Sperr-Domino

Domi- nosa

Din unsstand Lind Daniz ?

Aiflöfung Jinfo Rüskfuitu

Für Freunde geistreicher Rurzweil

Züllchow bei Stettin verlag der Züllchower Anstalten.

Sperrdomino

ober

das alte Dominospiel zu zweien

und

Dominosa

neue Dominospiele zur Selbstunterhaltung

Herausgegeben

von

B. B. fidler und Fritz Jahn.

3. Auflage.

Jüllchow bei Stettin. Verlag der Züllchower Anstalten. 1920.

Inhaltsverzeichnis.

methodological White personal

	,					Sette
Borwort gur erften, zweiten und dritten Auflage						. 3
Sperr-Domino oder das alte Dominospiel gu zweien				•		. 6
Entstehung und Entwidlung ber neuen Dominospiele	·			4	• 8	. 24
Beitere Schicfale der Dominosaspiele			· 1/-			. 35
Dominofa, neue Dominospiele gur Gelbstunterhaltung	3.			٠		. 41
Dominofaaufgaben aus der Krantheitszeit eines Pri	ma	ne	rs .			. 60



Vorwort zur ersten Auflage.

Wenn von Dominospielen die Rede ist, benken die meisten Leute gewöhnlich nur an das bekannte Familiens oder Kinders domino. Dieses Familiens oder Kinderdomino in allen Ehren! Es wird immer eins der beliebtesten Familienspiele bleiben, wegen seiner leichten Faßlichkeit und seiner erheiternden Spielweise. Es gibt auch kaum ein Gesellschaftsspiel, an dem sich so leicht alt und jung, auch die kleinsten Kinder, beteiligen können. Den vielen offendaren Lichtseiten des Familiens oder Kinderdominos stehen aber auch große Schattenseiten gegenüber. Für heranswachsende Kinder und Erwachsene erfordert das Spiel gar zu wenig geistige Anstrengung. Es bleibt schließlich nur ein reines Glücksspiel, bei dem von einer Vorausberechnung kaum die Rede sein kann. Es ist daher nicht zu verwundern, wenn ältere Kinder, geschweige Erwachsene dem Familiendomino nicht sonderlich zusgetan sind.

Wenige Leute wissen, daß mit denselben Dominosteinen ein höchst interessantes Dominoskampsspiel zu zweien gespielt werden kann. Dieses Dominospiel, das heute noch mit Leidensschaft in Südsrankreich, Italien und Österreich in den Kaffeeshäusern gespielt wird, war früher auch in Deutschland heimisch und ist leider durch das Kartenspiel fast ganz verdrängt worden. Auf eine richtige und verständliche Beschreibung der Spielregeln dieses alten Sperrdominos — der Name rührt vom gegenseitigen Aussperren der Steine her — habe ich lange gesahndet, ohne ihrer habhaft werden zu können. Denn was die wenigen mir bekannt gewordenen DominosSpielbücher darüber brachten und bringen, ist doch zu spärlich und zu wenig anschaulich. Zetzt bin ich durch die Bekanntschaft mit dem Ersinder der Dominosaspiele,

einem alten Herrn, der früher selbst ein eifriger Sperrdominospieler gewesen ist, endlich in den Besitz der lange gesuchten Spielregeln gelangt. Die Spielanweisung ist erschöpfend und ich din gewiß, daß sich mit Hilfe derselben das alte geistreiche Sperrdomino dalb wieder in vielen deutschen Familien eins bürgern wird.

Bunächst einige Worte über die neuen Dominosaspiele. War es mir schon eine große Freude, das alte Sperrdomino wieder ausgegraben zu haben, so din ich fast noch stolzer auf diese neue Art von Dominospielen zur Selbstunterhaltung, deren erzieherischen Wert und praktische Bedeutung ich außerordentlich hoch einschäße. Der Name "Dominosa" ist dadurch entstanden, daß der Erfinder, der frühere Bankdirektor D. S. Abler die Anfangsbuchstaben seines Namens D. S. A. mit dem Worte Domino verschmolzen hat.

Ich habe ben alten herrn gebeten, seiner Beschreibung ber Dominosaspiele 'einen Auffat über Entstehung und Entwicklung ber Dominosaspiele voranzuschicken. Mich interessiert bei jedem Spiel auch die Geschichte desselben und ich suche gern nicht nur ben Kabritanten eines neuen Spiels, sondern auch ben Erfinder selbst persönlich kennen zu lernen. Ich hoffe, daß mancher ber verehrten Lefer mir gerade für diesen originellen Artifel Dank wissen wird. Ein gutes geistreiches Spiel hat schon manchen in Beiten unfreiwilliger Muße über ichmere Stunden ber Ginfamkeit und ber Schmerzen hinweggeholfen. Diefem 3mede bienen bie Dominosafpiele gang speziell. Daher empfehle ich fie außer ben gesunden Mathematikern auch gebildeten schwachsichtigen ober erblindeten Leuten. Da zu ben Dominosaspielen Dominosteine bis 7:7 (Reichweite 7) erforderlich find und die Blindenbominos im allgemeinen nur bis 6;6 (Reichweite 6) reichen, haben wir fpeziell für die Dominofaspiele besondere Blinden-Dominofteine bis 7:7 anfertigen laffen.

Nicht nur Bücher, sondern auch Spiele haben ihre Schicksale. Was nütt es, wenn jemand ein noch so schönes und gescheites Spiel erdacht hat und nachher fein Verständnis bei seinen Zeitgenoffen findet. Auch der gescheite Erfinder der Dominosaspiele hat seinerzeit wenig Verständnis für die Dominosafpiele gefunden fie waren in Vergessenheit geraten. — Da ich zufällig auf dieselben gestoßen bin und sehr balb in meinem pabagogischen Wirkungsfreise ben erzieherischen Wert und die praktische Bebeutung ber Spiele erkannte, reizte mich ber Gebanke, bie Spiele zur Geltung zu bringen berartig, daß ich ben alten herrn bat, seine Dominosagedanken noch einmal zu Papier zu bringen. Wie bas alles gekommen ift und was mich dazu veranlaßt hat, so auf die Beröffentlichung gerade biefer Dominosaspiele zu bringen, barüber glaubte ich mich in einem besonderen Artikel "Weitere Schickfale der Dominosaspiele" aussprechen zu muffen. Ich möchte durch diese persönlichen Bemerkungen recht vielen den Mund wäffrig machen, sich auch dem intereffanten Studium der Dominosaspiele zu widmen.

Ich schließe mit dem Wunsch, daß ebenso wie das alte Sperrdomino auch die neuen Dominosaspiele in recht vielen deutsschen Familien Eingang finden möchten.

Bullchow bei Stettin, September 1912.

Fritz Jahn.

Vorwort zur zweiten Auflage.

Als im Herbst 1912 die erste Auflage von Sperrdomino und Dominosa erschien, ahnte ich nicht, daß das kleine Büchlein sich soviel Freunde erwerben würde. Jest din ich mitten in der Kriegszeit vor die Frage gestellt, eine neue Auslage erscheinen zu lassen. So gern ich mich der Mühe einer Neubearbeitung des Büchleins unterzogen hätte, so habe ich mich nicht dazu entschließen können, da ich boch ben erfahrenen Sperrdominospieler und ben gescheiten Erfinder ber Dominosaspiele D. S. Abler jest nach seinem Tode erst recht mit seinen eigenen Ausarbeitungen zu Worte kommen lassen muß.

Ich weiß, daß es außer Sperrdomino auch noch andere interessante Dominospielweisen für Erwachsene gibt. Ich habe auch biefe gesammelt und bin gerne bereit, diefelben nach bem Rriege in einem besonderen fleinen Dominobuchlein erscheinen ju laffen. Sperrdomino bleibt aber doch Sperrdomino, und wer sich einmal in die Feinheiten dieses Spiels hat einweisen laffen, der wird immer wieder gern zu den Dominosteinen greifen. Das Sperrdomino hat den Vorzug, daß es nur von zwei Bersonen gespielt werden kann. Wer nicht Trick-Track oder Tokkabille ober Puff abends vor dem Schlafengehen spielen will, dem kann ich nur raten, einen Versuch mit Sperrdomino zu machen. Das Spiel ist nicht aufregend und bleibt dabei doch immer fesselnd und abwechselungsreich. — Sperrdomino ift auch ein rechtes Reisespiel, um fich auf langen Bahnfahrten mit seinem Gegenüber die Zeit zu vertreiben. Sehr aut eignen sich zum Sperrdominospiel die fleinen Fenstertische in ben D-Zügen. Wie oft habe ich im Laufe ber letten 6 Jahre auf fürzeren und längeren Bahnfahrten Unterricht in Sperrdomino erteilen muffen. Es gibt gang reizende Reise= Dominospiele in Miniatur in Holz oder Bein; auch praktische Rartendominos für die Reise find im Sandel. Für den häuslichen Gebrauch rate ich allerdings etwas mehr anzulegen. Familienspiele, mit benen ein Leben lang gespielt werden soll, muffen schon in schöner und ansprechender Form vorhanden sein.

Außerordentlichen Beifall haben auch die Dominosaspiele gefunden. Wie mürde sich der alte Erfinder O. S. Abler gefreut haben, wenn er das noch erlebt hätte. Es ist wiederholt während der Kriegszeit vorgekommen, daß mir junge Offiziere regelrechte Ausarbeitungen von Dominosa-Aufgaben, die sie während der langen Lazarettzeit gemacht haben, zu etwaiger Veröffentlichung zur Verfügung stellten. Immer und immer wurde mir von den

Bermundeten bestätigt, eine wie ungeahnte geistreiche Rurzweil ihnen bie Beschäftigung mit ben Dominosaspielen in ber langen unfreiwilligen Muße gebracht habe. — Ganz besonders eignen sich die Dominosaspiele auch für erblindete Krieger wie für Blinde überhaupt. Blindenspiele interessieren mich so wie so. Da war es mir eine große Freude, vor einiger Zeit herrn F. D. Bogel, ben blinden Befiger einer großen Blindendruckerei in Hamburg, Sufenerstr. 120/124, tennen zu lernen. Berr Bogel als Borsikender des Reichsbeutschen Blindenverbandes ift der Herausgeber eines neuen illuftrierten Kalenders für Familie und Haus "Sonnenschein". Ich habe herrn Vogel versprochen, ihm für feinen nächsten Ralender einen Artikel zu schreiben: "Alte und neue deutsche Familienspiele, ein Weckruf zur Pflege bes Spiels auch unter den Blinden." In diesem Auffat will ich gang besonders die Blinden anregen, die Dominosaspiele zu pflegen. Herr Bogel hat sich auch bereit erklärt, in seiner Blindenbruckerei billige Blinden-Dominos 7:7 nach Art der Kartendominos herstellen zu laffen, ba bie Blinden-Dominos mit Solasteinen boch für Unbemittelte zu teuer find.

Ich schließe mit dem Wunsch, daß Sperrdomino und Domisnosa auch weiter trot allen Ernstes der Zeit recht vielen abgespannten Seelen zur Entspannung und Neubelebung ihrer Geistessfräfte dienen möchten.

Züllchow bei Stettin, ben 25. Juli 1918.

Fritz Jahn.

Vorwort zur dritten Auflage.

Man holt mich jett viel zu Vorträgen über den Lebenswert des Spiels und die Pflege unserer alten beutschen Spiele durch das ganze beutsche Vaterland. Da habe ich bei meinen praktischen Spielübungen Gelegenheit, dem Sperrdomino und dem Dominosaspiel Eingang in viele deutsche Familien zu verschaffen. Leider ist auf diese Weise die zweite Auslage unseres Dominodüchleinsschneller vergriffen worden, als mir lied ist. Ich habe lange gesichwankt, ob man es bei den heutigen enorm hohen Herstellungsstosten verantworten kann, eine neue Auslage in die Wege zu leiten. Ohne ein Handbüchlein ist aber beim Unterricht weder in Sperrdomino noch bei den Dominosaspielen viel anzusangen. Schließlich ist die Ausgabe für ein Dominoduch auch nur eine einmalige und dasselbe Buch kann in verschiedenen Familien als Orakel dienen. Wenn irgend eine Zeit, dann erfordert es die unsere, daß man sich nach angestrengter Arbeit bei den vielsachen Entbehrungen eine edle Erholung gönnt.

Zu einer Neubearbeitung des Büchleins habe ich mich auch diesmal nicht entschließen können. Bis auf einige kleine Streichungen in meinem Aufsate: "Weitere Schicksale der Dominosaspiele" habe ich alles gelassen, wie es war. Ich glaube das dem Andenken des alten Erfinders D. S. Abler schuldig zu sein.

Die Dominosaspiele, die ursprünglich nur als Selbstuntershaltungsspiele gedacht waren, haben sich inzwischen auch als geistreiche Gesellschaftsspiele in verschiedenen Familien eingebürgert. In diesem Falle bringen die einzelnen Spieler jeder ein kleines Reisedomino 7:7 mit. Einer stellt eine Dominosaufgabe und dann wird um die Wette an die Lösung der gestellten Dominosaufgabe gegangen. Das gibt einen edlen Wettstreit und gewährt ohne irgend welche Kosten eine wirklich geistreiche Kurzweil.

Züllchow bei Stettin, den 12. Dezember 1920.

Fritz Jahn.

Sperrdomino

ober

das alte Pominospiel zu zweien.

Domino wird mit gleichmäßig rechteckig geschnittenen Klötzchen gespielt, die man, ohne Rücksicht auf das dazu verwendete Material "Steine" nennt. Am handlichsten sind Steine von 8 mm Dicke, 20 mm Höhe und 40 mm Breite. Rückseiten und Kanten dürsen keinerlei Merkmale haben, sind daher gleichzmäßig, meist schwarz, gefärbt.

Auf der Vorderseite (Schauseite) sind dünne Platten von Knochen, Elsenbein, weißem Papier oder sonstigem hellen Material befestigt, die durch einen geraden deutlichen Strich in zwei gleichsgroße Ouadrate (Felder) geteilt werden, auf denen große schwarze Bunkte, wie bei Würfeln, sichtbar sind.

Die auf den 6 Seiten (Felbern) eines Würfels befindlichen Punkte sind derartig verteilt, daß die Summe der auf zwei gegenüber liegenden Flächen sichtbaren Punkte stets 7 ergibt. Mit einem Würfel lassen sich nur die Zahlen 1, 2, 3, 4, 5 und 6 hervorbringen; hat man aber zwei Würfel zur Verfügung, so steigt die Zahl der Verbindungsmöglichkeiten auf 21.

Dominosteine sind nichts anderes, als die Vereinigung zwei quadratischer Würfelslächen zu einem Rechteck. Während Würfelspunkte nur für die Zahlen 1 bis 6 ausreichen, sind Dominosteine mit den 10 Grundzahlen (0 bis 9) versehen, wovon je 2 Zahlen untrennbar aneinanderhaften.

Die freigebliebenen Felder der Dominosteine gelten für die Zahl O, die innerhalb des deutschen Sprachgebiets stets "Blaß"

genannt wird, alle anderen Zahlen find, wie bei den Würfeln, durch Punkte ersett, die man sowohl aus der Nähe, wie aus beträchtlicher Ferne untrüglich ablesen tann. Das Bunktinftem gemährt sofortigen überblick über ben Wert ber Steine, ber aus der Abdition der auf den 2 Feldern vorhandenen Punkte entsteht. Im allgemeinen halt man die Steine mit wenigen Bunkten fur vorteilhafter, mas aber nicht immer zutrifft. Man nennt bie Steine, auf benen fein Feld mehr als 4 Buntte (Augen, Boints) zeigt, fleine ober niedrige Steine, die andern, große ober hohe Steine. Der niedrigste Stein 0:0 (Doppelblaß) hat gar feinen Zahlenwert; ber höchste. Stein 9:9 (Doppelneun) gilt 18 Points. Jeder mit 2 gleichen Zahlen versehene Stein hat nur eine Benennung, 3. B. Doppeleins, Doppelbrei, Doppelfechs ufm., die andern Steine kann man zweifach bezeichnen, je nachdem zuerst die kleinere oder größere Zahl außgesprochen wird. Beispielsmeise wird ber Stein 1:6 nach Belieben Ginssechs ober Sechseins genannt.

Die Anzahl ber zu einem kompletten Spiele erforderlichen Steine hängt von der Reichweite ab. Man versteht darunter die Mitwirkung fämtlicher 10 Grundzahlen von 0 bis 9, oder die Beschränkung der Mitwirkung auf die Zahlen 0 bis 8, 0 bis 7 oder 0 bis 6. Weitere Beschränkungen sind nicht gebräuchlich.

Mit zwei Würfeln können 21 verschiedene Würfe (Vertauschungen) erzielt werden. Nicht in gleichem Verhältnisse steht die Vertauschungsmöglichkeit der Grundzahlen auf Dominossteinen. Bei der höchsten Reichweite, und das ist die Zahl 9, sind nur 55 unter sich verschiedene Vertauschungen möglich, daher muß ein komplettes Spiel mit Reichweite 9 genau 55 Steine haben, deren Gesamtaugensumme 495 Points beträgt, es müssen 10 Doppelsteine vorhanden sein und jede Zahl muß 11 mal, auf 10 Steine verteilt, wiederkehren. Der rechnerische Durchsschnittswert der 55 Steine beträgt 9 Points. Bei geringerer Reichweite verringern sich die Verhältnisse in gleichmäßiger Progression nach folgender Tabelle:

Reich= weite	Zahl der Steine	Zahl der Doppel= steine	Summe aller Points	iller wert des		ft wi		holt sich
9	55	10	495	9.	11mal	auf	10	Steinen
8	45	9	360	8	10 "	11	9	, ,
7	36	8	252	7	9 "	"	8	ni.
6	28	7	168	6	8 "	n	7	"

hieraus geht hervor:

- 1. Reichweite und Durchschnittswert find ftets gleich.
- 2. Die Zahl aller Steine und die Summe fämtlicher Augen steigt ober fällt bei veränderter Reichweite in gleichmäßiger Progression.
- 3. Die Zahl der Doppelsteine ist immer um einen Stein höher als die Reichweite.
- 4. Die Wiederholung jeder einzelnen Zahl übersteigt die Reich= weite stets um 2 Ziffern.
- 5. Die Zahl der Steine mit den sich wiederholenden Ziffern und die Zahl der Doppelsteine sind immer gleich.

Domino ist ein Zusammensetspiel mit dem Grundprinzip: Die einzelnen Steine werden berartig aneinanderges fügt, daß sich stets zwei gleiche Zahlen berühren.

Mit "offenen" Steinen wird man keine Mühe haben, dieselben passend aneinanderzusetzen und dabei sehr bald heraussinden, daß Steine mit geraden Reichweiten (6 und 8) von selbst eine zusammenhängende Kette bilden, die an beiden Endpunkten mit 2 egalen Ziffern schließt — man sagt: die Kette geht auf —, wogegen bei Steinen mit ungeraden Reichweiten (7 und 9) drei resp. fünf Steine übrig bleiben. Die Beschäftigung mit offenen Steinen gewährt keinen Reiz, da man im voraus das Resultat kennt. Teilen sich aber zwei oder mehr Personen in die auf dem

Tische verbeckt liegenden Steine und stellt sie ein jeder so auf, daß kein Dritter die Borderseite sehen kann, so kann sich die Zusammensetzung nicht mehr so ungehindert wie vorher mit den offenen Steinen vollziehen; es treten mancherlei hindernisse ein, die überwunden sein wollen. Hieraus ist das Unterhaltungsspiel "Domino" entstanden. Wer am seltensten von den hindernissen betroffen wird, demnach sich als erster aller seiner Steine entsledigen konnte; hat das Spiel gewonnen: er ist "Domino".

Bei so geringen Geistesanforderungen, die noch hinter benjenigen des Dame- und Mühlespiels zurückstehen, können alle Altersklassen, vom Schulkinde bis zum Greise, am großen Familientisch sich zur gemeinschaftlichen Unterhaltung vereinigen, baher ist das Spiel mit Dominosteinen als Familien= resp. Gefell= schaftsbomino in ber gangen zivilifierten Welt bekannt geworben. Es regt nicht auf, man plaubert während des Spiels, Unacht= samkeit und grobe Verstöße können keinen großen Schaben anrichten, benn man spielt, um das Vergnügen zu haben, "Domino" ausrufen zu können ober um sich über die sich bildenden Figuren auszusprechen, ob dieselben einer Schlange, einem Bilberrahmen, einer Gräfborte ober fonst einem Gegenstande ähneln. Zum Gesellschaftsbomino verwendet man Steine von beliebiger Reichweite, ohne strenge Kontrolle der Vollständigkeit. Falls überhaupt Breise ausgesetzt werden, handelt es fich meift um Raschereien und wenn es hoch kommt, um wenige Pfennige.

Bei solcher Monotonie würde das Dominospiel nicht über die Kinderstube oder das Familienzimmer hinausgekommen sein, wenn in den Steinen nicht eine erstaunliche Fülle von Kombinationen schlummerte, deren gründliche Ausnutzung große Übung, Geistesanspannung, weite Vorberechnung, richtige Erfassung des günftigen oder ungünstigen Augenblicks, Vorbereitung zum Angriff und zur Abwehr usw. erforderte. Hieraus ist ein hochinteressantes, ewig wechselvolles, mit internationalen Regeln und Gebräuchen versehenes Spiel entstanden, das zwar auch auf dem Grundprinzip beruht: Domino zu werden, d. h. alle Steine abzusezen,

aber insofern im diametralen Segensaße zum Gesellschaftsdomino steht, als die Teilnehmer sich erst in letzter Linie mit dem Dominoswerden begnügen, in der Hauptsache darauf hinarbeiten, das Absehen der Steine gegenseitig zu verhindern, um hierdurch möglichst viele Steine mit recht vielen Augen von jeder Bershindung auszusperren. Diese Art des Dominospiels heißt daher:

Sperrdomino.

Hierzu eignen sich nur die 28 Steine mit Reichweite 6. Es sollen sich nur 2 Teilnehmer gegenseitig messen. Bei 3 ober 4 Teilnehmern ist man vielsach dem Zusall preisgegeben; bei größerer Teilnehmerzahl verslacht es zum Gesellschaftsbomino.

Sperrbomino wird in Familien nicht zu häufig gespielt. Man arrangiert daher noch keine Dominoabende, auch sitzt man nicht stunden- und nächtelang am Spieltische; aber im Klub und Casé ist es sehr beliebt. Das Geldinteresse hierbei geht über einige Nickel- münzen oder den Wert einer Tasse Kasse gewöhnlich nicht hinaus. Die absichtliche oder unabsichtliche Figurenbildung ist gänzlich ausgeschlossen, man setzt die Steine doppelreihig in gerader Linie hart aneinander, um sie stets mit einem Blick übersehen zu können.

Nachdem durch irgend einen Modus entschieden ist, wer zuerst "aussett", entnimmt jeder der beiden Partner den auf dem Tische verdeckt liegenden, vorher durchgemischten 28 Steinen 7 Stücke und der eine Teilnehmer setzt aus. Im weiteren Berlauf beginnt der Gewinner die neue Partie. Es liegen num noch 14 verdeckte Steine auf dem Tische, von denen jeder Teilnehmer, sobald er an der Reihe des Ansehens ist, eine besiebige Anzahl Steine in Besitz nehmen kann, es müssen aber schließlich zwei verdeckte Steine, Talon genannt, liegen bleiben, die überhaupt nicht ins Spiel kommen. Die kleinste Augenzahl des Talons beträgt 1 Point (0:0 und 0:1), die größte 23 Points (6:6 und 6:5). Die beiden Talonsteine bleiben den Teilnehmern unbekannt, dis der eine oder der andere im Laufe der Partie, früher oder später, Kenntnis davon erlangt.

Als Spielgeset ift strengstens zu beachten:

- a) Wenn ein Partner bedienen kann, so ist er, falls noch Raufsteine auf dem Tische liegen, nicht gezwungen, sofort anzusetzen, sondern er kann sich von den Kaufsteinen eine beliebige Anzahl aneignen; sobald er aber aufgehört hat zu kaufen, muß er bedienen.
- b) Ift ein Partner nicht imftande zu bedienen, so barf er, falls noch Raufsteine auf dem Sische liegen, nicht sagen, "ich passe", sondern er muß kaufen und zwar solange kaufen, bis er einen passenden Stein gefaßt hat. Erst nachdem er alle Raufsteine aufgenommen hat (zwei Talonsteine müssen steile bedienen kann, dann muß er sagen, "ich passe", wodurch das Recht des Ansegens auf den andern Teilnehmer übergeht.
- c) Wer absichtlich ober unabsichtlich "paßt", verfällt in eine (vorher verabredete) Strafe von 50 bis 100 Points.

Gewinn oder Verlust werden durch die Augenzahl der nicht abgesetzten Steine festgestellt und aufgeschrieben. 100 gewonnene Points nennt man eine **Reihe;** sie kann in einer Partie "gemacht" werden; aber vorsichtige Spieler bringen es auf 20 Partien, bevor der eine 100 Points erreicht hat. Wer von drei Reihen, zu je 100 Points, zwei Reihen gewinnt, hat das Rennen und zugleich 10 Psennige gewonnen. Zwei sofort hintereinander gewonnene Reihen gelten als Matsch und bringen 20 Psennige ein. In manchen Gegenden besteht das Rennen aus 5 Reihen, wovon 3 Reihen, zu je 100 Points, gewonnen werden müssen.

Der Wert eines Points schwankt hiernach zwischen 1/30 und 1/50 Pfennig. Ebensowenig wie Schach ist Sperrdomino ein Hasardspiel.

Die Zahl 7, obgleich in Dominosteinen mit Reichweite 6 nicht enthalten, spielt, ihrer Unteilbarkeit halber, eine gewichtige Rolle.

- 1. Jeder Teilnehmer erhält zuerst 7 Steine und 2 mal 7 Steine bleiben verdeckt auf dem Tische.
- 2. Es find 7 Doppelsteine im Spiele, beren geschickte ober unbedachte Verwendung ebenso oft den Ausschlag für den Gewinn wie für den Verluft einer Partie gibt.
- 3. Von größter Bedeutung sind die 7 mal 7 Steine, auf benen sich je 8 gleiche Zahlen wiederholen, z. B. 0:4, 1:4, 2:4, 3:4, 4:4 (Doppelstein), 5:4 und 6:4.

Ausdrücklich sei hier hervorgehoben, daß beim Sperrdomino niemals von 8 gleichen Zahlen gesprochen wird, sondern von je 7 Steinen, auf denen 8 gleiche Zahlen, also Zahlen von einer Sorte, verteilt sind. Es sind nur vier verschiedene Arten der Verteilung möglich. Entweder sind alle 7 Steine der gleichen Serte in einer Hand oder der eine Partner besitzt 6 resp. 5 resp. 4 Steine der gleichen Sorte, dann muß oder kann der andere Partner 1 resp. 2 resp. 3 Steine derselben Sorte haben. Die verschiedenen Gruppierungen haben solgende Bezeichnung:

- a) Alle 7 Steine in einer Sand nennt man die "Blafe".
- b) 6 Steine in einer Hand, dabei der zugehörige Doppelstein, beißen "Uberforsche".
- c) 6 Steine in einer Hand, ohne ben zugehörigen Doppelstein, nennt man "Kleine Überforsche".
- d) 5 Steine in einer Hand, mit dem zugehörigen Doppelstein, heißen "Hauptforsche" ober kurzweg "Forsche".
- e) 5 Steine in einer Hand, ohne ben zugehörigen Doppelstein, heißen "Kleine Hauptforsche" ober "Kleine Forsche".
- f) 4 Steine in einer Hand, babei ber zugehörige Doppelstein, involvieren eine Gefahr und führen ben Namen "Alemme".
- g) 3 Steine in einer Hand, ohne Doppelstein, gelten als Borzug und heißen "Falle".

Andere Gruppierungen, z. B. 4 Steine ohne Doppelstein ober 3 Steine, babei ber Doppelstein, bedürfen keiner besonderen Bezeichnung.

Der Neuling glaubt gewöhnlich, je mehr Steine einer Sorte man besitzt, um so überlegener musse man bem Gegner sein. Das Gegenteil ist bis zu einer gewissen Grenze ber Fall.

Eine ganz besondere Feinheit des Sperrdominos liegt in der Kunst, dem Gegner diejenigen Steine "herauszutreiben", die er durchaus nicht von selbst ins Spiel bringen will. Mit der Blase vermag man den Gegner nicht zum Ansehen eines einzigen Steines zu zwingen und durch die Übersorsche kann man nur einen Stein heraustreiben. Bei so geringer Wirkung hat das numerische Übergewicht nur bedingten Wert, da man, um nicht durch den eigenen Kraftübersluß gehemmt zu sein oder darin zu ersticken, sich erst von der eigenen Last befreien und schließlich zufrieden sein muß, nicht mit einem Teil der ganzen Blase oder der Übersorsche "sigen" geblieben zu sein.

Lediglich mit Hilfe einer Hauptforsche kann man den Gegner von Anfang an derartig bedrängen, daß er zunächst die in seinem Besitz befindlichen beiden Mittelglieder der Hauptforsche ansehen muß, worauf sehr bald der Augenblick einzutreten pflegt, die Kette zu schließen und zugleich die Partie zu "sperren".

So leicht sich diese Art der Ausnutzung der Forschen lieft, so schwierig und zweifelhaft ist die Durchführung, da der Gegner in seinen Steinen gewöhnlich auch irgend eine oder mehrere Forschen besitzt, die er gleichfalls zum "Sperren" ausnutzen will. Hieraus entwickelt sich der gegenseitige Kampf, dessen Kesultat zumeist von der rechtzeitigen, aber haushälterischen Verwendung der Doppelsteine abhängt.

Unter gewandten Spielern tragen fast alle Partien ben mehr oder weniger ausgeprägten Charakter von "Sperrpartien", sie mißlingen aber häusig, namentlich, wenn ein zur zusammenhängenden Kette erforderlicher Stein im Talon liegt. Je zeitiger die Sperre eintritt, um so größer der Erfolg. Frühestens kann die Sperre beim Ansegen des 13. Steins ermöglicht werden. Der höchst zu erreichende Gewinn beträgt 120 Points. Eine derartige Sperrpartie ist am Schlusse genau beschrieben.

Gelegenheit zur künstlichen Sperre bietet sich oft genug, die Sperre kann aber natürlich nur durchgeführt werden, wenn ein Partner auf Grund schneller und zuverlässiger Berechnung die Gewißheit erlangt hat, daß in seinen absichtlich mit auszusperrenden Steinen weniger Augen als in denjenigen des Gegners enthalten sind. Die Vorausberechnung wird dem die Absperrung betreibenden Teilnehmer keine sonderlichen Schwierigsteiten bereiten, sobald ihm während des Spiels bekannt geworden ist, welche zwei Steine im Talon liegen.

Angenommen, mit dem 18. Steine würde die Partie gesperrt werden können und es zählten diese 18 offen auf dem Tische liegenden Steine 105 Augen, so müssen die restlichen, von der weiteren Mitwirkung ausgesperrten 10 Steine, darunter zwei Talonsteine, zusammen 63 Augen enthalten. Ist im Laufe des Spiels dem die Absperrung betreibenden Teilnehmer bekannt geworden, daß im Talon beispielsweise die beiden Steine 1:5 und 2:6 = 14 Points liegen, so weiß er, daß auf den restlichen, im Besit beider Partner befindlichen 8 Steinen genau 49 Points vorhanden sein müssen. Enthalten seine Steine 24 oder weniger Augen, so sperrt er unbedingt ab und macht einen Sackschlag von 63 Points, andernfalls muß die Absperrung unterbleiben.

So lange den Partnern der Talon unbekannt ist, daher die Augenzahl der Talonsteine zwischen den beiden Extremen 0:0+0:1=1 Point und 5:6+6:6=23 Points schwanken kann, wird, des zu großen Risikos wegen, gewöhnlich die vorzeitige Absperrung unterbleiben. Wer sich aber durch Übernahme eines nicht zu großen Risikos von seiner Vorliebe für schnelle Sperre nicht zurückhalten läßt, konstruiert sich ein beschränktes Risiko,

indem er jeden ihm unbekannt gebliebenen Talonstein für den Durchschnittswert von 6 Augen (also zwei unbekannte Talonssteine für 12 Augen) gelten läßt und nun die angenommene Zahl 12, die genau in der Mitte zwischen den beiden Extremen 1 und 23 liegt, als Grundlage seiner Berechnung benutzt. Bei dieser Berechnungsart kann der Erfolg ebenso oft zu Gunsten, wie zum Schaden des spekulationslustigen Spielers aussallen. Nach erfolgter Sperre ergibt sich aus den umgewendeten Talonssteinen sofort das Resultat. Lagen im Talon mehr als 12 Augen, so war die Sperre mißglückt und der Spekulant verliert ebenso viele Points, als er durch die Sperre zu erlangen hoffte.

Gewöhnlich sind alle Steine (natürlich mit Ausnahme der Talonsteine) im Spiel und jeder Teilnehmer besitzt wenigstens eine Hauptforsche, zuweilen sind aber alle 7 Forschen im Gange und trothem kann entweder gar keine Sperre oder nur ganz zusletzt eine ganz unwesentliche Sperre zustande gebracht werden. In solchem Fall, wenn sich bestimmte Ziele nicht durchführen lassen, schwanken die Chancen hin und her und man sucht eiligst die höchsten Steine abzusezen. Große Gewinne sind dabei nicht zu erzielen.

Jeder Doppelstein besitzt zwei sich schnurstraks gegenübersstehende Eigenschaften: Gewalt und Last. Als Bestandteil einer Forsche hat er Kraft und Macht, als Bestandteil einer Klemme verwandelt er sich in Plage, denn stets ist er der Gesahr des "Ausgesperrtwerdens" ausgesetzt und mit der gelungenen Ausssperrung geht meistens die Partie verloren. Hieraus hat sich die Regel entwickelt, deim Beginn der Partie einen möglichst hohen Doppelstein auszusezen, der dann natürlich nicht mehr ausgesperrt werden kann.

Hat Teilnehmer A beispielsweise die Steine 0:4, 2:4, 8:4 und 4:4, so trachtet B, wenn ihm keine besseren Gewinnaussichten winken, das Absehen der gegnerischen 4:4 zu verhindern. B wird keine seiner 3 Vieren (1:4, 5:4 und 6:4) freiwillig ins Spiel bringen, sondern sie nur zum "Zusehen" benutzen, indem er, so

oft der Gegner eine Viere freiwillig oder erzwungen ins Spiel bringt, sofort die 1:4 resp. 5:4 resp. 6:4 ansetzt und dadurch die 4:4 aussperrt. Die Absicht und Ausführung der Aussperrung eines Doppelsteins belegt man mit dem Ausdruck "Halten auf den Doppelstein", abgekürzt von Festhalten eines Doppelsteins.

Es ist hochinteressant zu beobachten, wie ein geschickter Spieler den gegnerischen Doppelstein absängt und gleichzeitig sich der eignen Steine entledigt. Am hartnäckigsten entbrennt der Kampf um den Doppelstein, wenn zugleich um den Matschgestritten wird.

Garnicht so selten liegt der auszusperrende Doppelstein im Talon und beide Spieler besigen die dazu gehörigen Fallen. Jeder nimmt natürlich an, der Gegner müsse den Doppelstein besigen und da ein jeder auf denselben Doppelstein "hält", benügen sie ihre eigenen Steine ganz falsch und verderben sich ihre andern Chancen. Durch derartige und ähnliche irrige Annahmen werden natürlich die vorsichtigsten Vorausberechnungen über den Hausen geworfen.

Die beiben Talonsteine verleihen dem Sperrdomino einen unerschöpflichen Reiz durch die stets wechselnden überraschungen und Enttäuschungen. Es benkt weder der eine Teilnehmer daran, daß sein bombensicheres Spiel durch einen im Talon ruhenden Stein nicht nur zertrümmert werden kann, sondern undarmherzig zertrümmtert wird, noch ahnt ein anderer Teilnehmer, der seine Partie für unrettbar verloren hält, daß im Talon sein Gewinnstein ruht.

Das unerfreulichste Bild liefern die äußerst selten ersscheinenden Partien, in welchen beide Teilnehmer in ihren ersten 14 Steinen sämtliche Doppelsteine aufgenommen haben. Da getraut sich keiner, hoffnungsvoll in die Kaussteine zu greisen, weil jeder die vielen Klemmen fürchtet. Es wird nur notgedrungen gekauft, um bedienen zu können, daher endigen solche Partien, obwohl noch eine Wenge Kaussteine vorhanden sind, vielsach mit einem "Domino".

An dieser Stelle muß hervorgehoben werden, daß, wenn außer den Talonsteinen auch andere Steine nicht am Spiele teils genommen haben, die Augen sämtlicher, verdeckt auf dem Tische liegen gebliebener Steine, bei der Gewinns oder Verlustberechnung vollständig unberücksichtigt bleiben.

Aus den vorstehenden gedrängten Angaben über die Hauptvorgänge wird man sich eine Vorstellung vom Wesen des geistvollen Sperrdominos machen können. Sinen weiteren Sinblick
in den Gedankengang der Teilnehmer, in die Handhabung und
den jähen Wechsel der Chancen bietet die nachfolgende ziemlich
aussührliche Beschreibung des "größten Schlußspiels."

Sperrdominopartie

mit den höchst erreichbaren Cnancen v n 120 Points.

Die Bartner haben folgende Steine aufgenommen:

A 1:1, 1:2, 1:3, 1:6, 0:4, 0:5 und 4:6,

B 0:0, 0:2, 0:3, 0:6, 1:4, 1:5 unb 4:5.

Qualität und Sortiment der Steine find gang gleichartig.

A hat 4 Einsen (die Klemme), 2 Blaffen, 2 Bieren, 2 Sechsen, 1 Amei, 1 Drei und 1 Künf.

B hat 4 Blassen (die Klemme), 2 Einsen, 2 Bieren, 2 Fünsen, 1 Zwei, 1 Drei und 1 Sechs.

Jeder Partner wird mit seinen 7 Steinen sehr zufrieden sein; alle Zahlen von 0 bis 6 find vorhanden und es überwiegen bie "kleinen Steine".

Nach ben bestehenden Regeln setzt A ohne Besinnen 1:1 aus. Hierdurch hat er sich der Einsenklemme entledigt. Die Qualität seiner Steine ist unverändert geblieben.

B folgert aus dem ausgesetzten Stein, daß A keinen höheren und zugleich gefährdeten Doppelstein besitzt; nach seiner Taxe wird A überwiegend kleine Steine, darunter mehrere Einsen haben. Am liebsten würde B garnicht kaufen, da er das Gefühl hat, auf dem Tische werden viele schwere Steine, darunter die höchsten Doppelsteine, liegen. Er besitt aber von den Zahlen 2, 3 und 6 nur je einen Stein, baber entschließt er fich, bevor ihn ber Gegner zwingt, freiwillig zum Raufen, in ber Erwartung, seine große Schwäche in ben Rahlen 2, 3 und 6 zu ftarken, ober vielleicht auch eine Blaß zu ergattern, wodurch seine Klemme in eine Foriche umgewandelt wurde. Der erfte getaufte Stein ift 5:5. Dieser verschlechtert seine Lage gang auffällig, benn ber Stein paßt garnicht zu ben anderen Steinen und B kommt in die Gefahr, wenn er noch eine Runfe tauft, fich neben ber Blaffenklemme noch die Fünferklemme aufgehalft zu haben. Mißmutig ergreift er einen andern Stein, es ift bie 5:6. Der Gegner beobachtet alle Vorgange und empfindet aus ben Gefichtszügen, aus ben Sandbewegungen ober aus anderen Merkmalen, daß B einen recht schlechten Griff getan haben muß. B hat wirklich bie gefürchtete Fünferklemme bekommen, seine Situation ift recht schlecht geworden. Um die 5:5 von der Aussperrung zu retten, muß er weiter taufen. In seinem Bech hebt er die 6:6 auf. Wütend schlägt er auf den Tisch, sein Spiel ift geradezu trostlos geworben. Es bleibt ihm nichts übrig, als solange weiter zu taufen, bis er wenigstens eine zu feinen Steinen paffenbe Forsche und noch 1 Zwei oder 1 Drei erlangt hat. Nach den bisherigen schlechten Resultaten find seine Hoffnungen so herabgedrückt, daß er im Geiste die unvermeidliche große Riederlage empfindet. Da bebt er die 0: 1 auf. Gin Freudenstrahl huscht über fein Geficht, er ordnet seine Steine, um sie richtig überblicken ju konnen, sinnt einige Augenblicke nach und hat herausgefunden, daß durch diesen Stein aus seinen troftlosen Steinen mit einem Schlage bas glanzenbste Schluffpiel geworben ift, bag A die Bartie mit überwältigendem Erfolg verlieren muß, felbst wenn im Talon die allerungunftigften Steine liegen bleiben. Er fest 0:1 an.

Die Partie steht beim zweiten Stein auf 0 zu 1.

A hat die Veränderung wahrgenommen und kann sich den Umschwung nicht erklären. Er hätte zwar nicht nötig zu kausen, da er aber mit den Zweien, Dreien und Fünsen gar zu schwach

beschlagen ist, muß er sich zu stärken suchen und vielleicht kann er aus den zu kaufenden Steinen folgern, mas den Gegner bewogen haben mag, nach ben ersten augenscheinlichen Mikerfolgen plöglich so befriedigt zu erscheinen. A kauft sehr glücklich, zuerst 2:3. Dadurch ist seine große Schwäche in den Zweien und Dreien bedeutend gemildert und wenn er beim nächsten Griffe eine Fünfe bekäme, brauchte er nicht weiter zu kaufen und könnte sich mit seinen gut sortierten Steinen burchschlängeln. Er hebt hierauf bie zu seinen Steinen sehr gut passende 2:4 auf. Da er aber boch gern eine Fünfe haben möchte, greift er zu und bekommt die 2:2. Sein gutes Sortiment hat sich badurch verschlechtert, benn er ist in die Zweierklemme geraten. Um die 2:2 nicht burch Aussperrung zu verlieren, muß er fich irgend eine Forsche ju erkaufen suchen und bebt nun den Stein 2:5 auf. Ginen besseren Griff konnte A nicht machen. Aus ber Zweierklemme ist die Zweierforsche geworden und auch die große Künferschwäche ist gehoben. In heller Freude ahnt er noch nicht, daß er ein großes Spiel verlieren wird; er glaubt im Gegenteil mit seinen niedrigen und fehr aut sortierten Steinen die Partie ficher zu gewinnen, zumal er seine Forsche zugleich entwickeln kann. Indem er 1 : 2 ansett, ruft er dem Gegner ironisch und fiegesbewußt zu: Ich banke für Ihre Großmut, Sie haben ja die besten Steine liegen gelaffen.

Das Spiel steht nun beim britten Stein auf 0 gu 2.

B hat an die Zwei seine 2:0 gesetzt und schmunzelt überTegen. Weiß er doch, daß es für A keine Rettung gibt.

Beim vierten Steine steht die Partie 0 zu 0.

Hannt, so würde er sie unter keinen Umständen abwenden und verringern können; er befindet sich in einer Zwangslage, daher ist es ganz gleich, welche Steine und in welcher Reihenfolge er sie ansest. Als fünften Stein bringt er 0:4.

B setzt als sechsten Stein 4:1 an.

Das Spiel fteht, wie beim zweiten Stein, 0 zu 1.

Wenn jetzt A als siebenten Stein seine 1:3 ansetz, folgt B mit 3:0 und der Stand beim achten Steine ist wie beim vierten Steine 0 zu 0.

A besitzt nur die 0:5, die er als neunten Stein bringen muß, worauf B seine 5:1 ansetzt, sodaß die Partie beim zehnten Steine, wie beim zweiten und sechsten Steine, auf 0 zu 1 steht.

A ift gezwungen, als elften Stein, seine 1:6 herzugeben, an welche B als zwölften Stein seine 6:0 anfügt. Run steht die Partie, wie beim vierten und achten Steine, auf 0 zu 0.

A kann nicht mehr ansetzen, muß daher kaufen und zwar alle Steine kaufen. B setzt nun seine 0:0 ab. Mit diesem dreizehnten Steine ist das Spiel geschlossen. Die 13 offen liegenden Steine enthalten 48 Augen, folglich hat A mit Hinzunehmung der Talonsteine, 120 Points verloren.

A der ein so schönes Spiel in Händen hatte, ist von dem großen Verlust sehr betroffen und glaubt, einen großen Fehler gemacht zu haben; er überzeugt sich aber, daß kein Fehler vorsgekommen ist, sondern daß lediglich das regelrechte Aussetzen des Doppelsteins 1:1 die Ursache war. Hätte er, gegen die Regel, einen andern beliebigen Stein ausgesetzt, so war jede Möglichkeit für ein so niederschmetterndes Schlußspiel ausgeschlossen.

Aus den vorgeführten Kontrasten und dem jähen Wechsel der Situation wird man sich leicht über die großen Feinheiten des Sperrdominos informieren können.



Entstehung und Entwicklung der Dominosaspiele.

In meinem kleinen Heimatsorte lebten zwei sehr, sehr alte Tanten, die fast täglich beim Nachmittagskaffee Karten spielten. Als Knabe war ich oft zugegen und es siel mir garnicht mehr auf, wenn sich die beiden, sonst so bedächtigen Matronen während des Spiels eifrig stritten und manchmal so heftig auseinanderplatten, daß sie sich empört trennten und einige Tage pausierten. Dabei spielten die alten Damen nicht um Geld, sondern um "Kreidestriche", die auf einer Schiesertafel markiert wurden. Die erste Mißstimmung entstand gewöhnlich, sobald eine der Damen sortgesetzt schlechte Karten bekam. Da war nicht ordentlich gemischt oder nicht richtig abgehoben, da wackelte der Tisch und die Kassectassen klapperten, da sehlte die Fußbank, oder es stand ein Fenster offen.

Als eines Tages Tante Berta ihre Partnerin Julie um eine größere Anzahl von Gewinnstrichen überholt hatte, verlangte letztere, von jetzt ab um zwei Striche zu spielen. Tante Berta willigte widerstrebend ein, gewann weiter und ihre Gewinnstriche wuchsen doppelt. Nun sagte Tante Julie: "Jetzt spielen wir um 4 Striche", worauf Tante Berta mit allen Zeichen der Entrüstung antwortete: "Das ist mir zu teuer."

Das geschah vor reichlich 60 Jahren. Beide Tanten latten nicht mehr viel Zeit zum Kartenspiel und Zanken, innerhalb einiger Monate wurden sie abgerusen; aber mir steht jene Situation, als beide Matronen in heftigem Streite sich wieder einmal trennten, jett noch in allen Sinzelheiten lebhaft vor Augen und die charafteristischen Worte: "Das ist mir zu teuer" blieben mir unaus-löschlich im Gedächtnis eingegraben.

Ein einziges Mal, im Alter von 17 ober 18 Jahren, habe ich wirklich um Gelb gespielt und zu meinem Glück an jenem Abend in einer fremden Stadt alles, was ich besaß, verloren.

Ich konnte nicht eher weiterreisen, bis mich meine Angehörigen ausgelöst hatten.

Diese Ersahrung und die Worte: "Das ist mir zu teuer" haben mich vor jeder Spielleidenschaft und ausschweifung bewahrt. Die Spielbanken in Baden-Baden, Wiesbaden, Homburg und Ems, welche 1873 geschlossen wurden, haben von mir zusammen-genommen höchstens 20 Mark geerntet; an der Niviera habe ich mich wiederholt wochenlang aufgehalten, das Treiben in den Spielfälen von Monte Carlo täglich verfolgt, aber selbst gespielt habe ich niemals.

Weder in meinem 1861 gegründeten Hausstand, noch in ben mir befreundeten Familien wurde hasardiert. Es wurde Whist gespielt ohne Schikane, der Point ½ Pfennig; später bürgerte sich Skat ein, zu ½ und ½ Pfennig der Point. Das Spielergednis kam in eine Kasse, woraus den Damen kleine Geschenke an Gedenktagen oder zu Weihnachten gemacht wurden.

Gleich nach dem französischen Kriege kam bei mir ein erbeliches Leiden, die Gicht, zum Ausbruch, deren Heilung durch den Gebrauch von Trinks und Badekuren in den böhmischen Bädern erfolgen sollte. Seit 1874 bis 1894 bin ich ständiger Badegast in Karlsbad gewesen. Regelmäßig am 30. April traf ich in Karlsbad ein, um am 1. Mai der kirchlichen Sinsegnung der verschiedenen Quellen beizuwohnen und die Kur zu beginnen.

Die strengen Kurvorschriften wurden 1874 sehr gewissenschaft innegehalten; man getraute sich nicht von der ärztlichen Versordnung abzuweichen, und dadurch entstand für jeden Kurgast eine ganz gleichmäßige Zeiteinteilung. Punkt 6 Uhr morgens nahm man das erste Glas Brunnen. Die Trinkfur war um 7 Uhr beendet, hierauf promenierte man dis 8½ und genoß in einem der Gärten den weltberühmten Karlsbader Kaffee. Bis 10 Uhr verweilte man beim Frühstück, dann trennte man sich, um in der Zeit dis zum Mittagbrot entweder die verordneten Bäder zu nehmen oder in den herrlichen Waldungen spazieren zu gehen. Sin Mittagsschläschen war verpönt, daher ging man wieder in

die Berge oder machte kleine Ausstüge, um Nachmittag beim Konzert wieder Kaffee zu trinken und das gesellschaftliche Treiben zu beobachten. Das Theater begann sehr zeitig und war auch zeitig zu Ende. Bei hellem Tageslichte begab man sich zur Ruhe, abends 9 Uhr war Karlsbad ausgestorben.

Nach dem Raffeetrinken, sowohl des Morgens wie am Nachmittage, vergnügte man sich durch Lektüre, Gedankenaustausch oder allerlei friedlich unterhaltende Spiele. Für Kartenspiele konnte ich mich nicht erwärmen. Das Dominospiel war mir sympathischer. Täglich wurde früh und nachmittag ein Stündchen gespielt. Dabei hätte ein uneingeweihter Beobachter wahrscheinlich den Sindruck gewonnen, daß hohe Beträge auf dem Spiele stehen, denn so vorsichtig wurde der Wert und die Wirkung jedes einzelnen Dominosteines abgewogen, aber der ganze Kampf drehte sich um den Wert einer Tasse Kaffee.

In bieser Weise verging ein Tag wie der andere. Auf mich übte die Karlsbader Kur überwiegend eine recht unangenehme Wirfung aus, indem mich fast regelmäßig am 8. ober 10. Tage bie Gicht befiel. Ich fonnte das Zimmer nicht mehr verlaffen, qualte mich mit meinen Schmerzen einige Wochen herum und mußte mich mit bem von ärztlicher Seite unterftütten Gebanken tröften, daß das Karlsbader Baffer den fclummernden Gichtftoff heraustreibt und ich einige Monate von fernerer Gicht verschont bleiben werbe. Was beginnt ein Schwerleidender, der vom Scheitel bis ju ben Knieen ferngefund ift, wochenlang im fremden Badeorte? Die Tagesstunden werden doppelt lang und die Nächte nehmen fein Ende. Man fann nicht fortwährend lefen, baber sucht man andere Ablenkung und verfällt auf geradezu kindische Spielereien. Zuerst baute ich Kartenhäuser, bann versuchte ich mit mir selbst Karten zu spielen, schließlich griff ich zu Dominofteinen. Anfänglich bienten fie als Baufteine. hierauf begann ich symmetrische Muster zusammenzulegen, bis ich auf den Gedanken fam, biefe Mufter und Figuren unter Festaltung ber Dominospielregel zu bilben.

Aus der Verfolgung biefes Gebankens find die Dominosaspiele entsprungen.

Ich erinnere mich noch sehr wohl ber ersten mißlungenen Versuche, als ich durch regelrecht aneinanderpassende Steine ein einfaches Kreuz berartig darzustellen suchte, daß dabei alle Dominosteine Verwendung fanden. Aus dem einfachen Kreuze entstanden dann Doppelkreuze von verschiedenen Formen, Sterne, Borten, Leuchttürme und sonstige mathematische Figuren. Diese für mich neue Beschäftigung half mir im ersten Jahre über die tötlichste Langweile weg, verlor aber den anfänglichen Reiz, nachs dem ich eine Regel gesunden hatte, wodurch die Steine sich, sozusagen, von selbst zusammenschließen.

Im nächsten Jahre beim Wiederauftreten der Sicht, kamen mir die Kreuze, Borten usw. geradezu kindlich vor, daher nahm ich den Gedanken auf, eine symmetrische Figur zustande zu bringen, in welcher statt zwei gleicher aneinanderstoßender Zahlen, stets vier gleiche Zahlen im Quadrat liegen sollen. Die Lösung dieser zweiten Fragestellung vollzog sich langsam, da erst eine geeignete Figur gefunden werden mußte. Der Widerstand, bevor eine solche ermittelt war, verschaffte mir Anregung und hieran anschließend auch hinreichend Zerstreuung, nachdem sowohl die Figur, wie das Brinzip der Zusammensetzung gefunden war.

Aus der quadratischen Anordnung entwickelte sich drittens die Anordnung, daß 4 gleiche Zahlen in senkrechter oder wagerechter Reihe nebeneinander liegen müssen, worauf als Nr. 4 abgeleitet wurde: 4 gleiche Zahlen sollen in einer symmetrischen Figur abwechselnd als Quadrate, senkrechte und wagerechte Reihen hervortreten.

Andere als diese 4 Arten, die später die Namen Duetts, Quadrats, Quartetts und Quodlibetspiele erhielten, ließen sich aus Dominosteinen mit Reichweite 6 nicht herausholen. Durch Verstauschung der Steine entstanden zwar viele Abwechselungen, aber die Spiele befriedigten mich nicht, weil mit der Kenntnis der Ausschlichen die ursprüngliche Geistesanspannung zur rein mechanischen Tätigkeit wurde.

Die der Durstende nach einem Labetrunt schmachtet, so sehnte ich mich, ba ich gar zu oft aus meinem Wirkungsfreis geriffen wurde, nach einer Unterhaltung von bauerndem Reiz für den gezwungenen Aufenthalt außerhalb meines Wohnsiges. Ru Saufe bedurfte ich feiner Ablentung, da mich bie Erfüllung meiner Berufspflichten auch in Rrantheitsfällen vollauf beschäftigte. Die Sehnsucht nach Zeitvertreib stellte sich nur ein, wenn ich, fern von Berlin, ans Krankenlager gebunden mar, baber führte ich in meinen Reiseeffekten ftets ein Dominospiel mit, bas mich über manche Schmerzensstunde hinwegtäuschte. Das Rästchen mit ben Steinen fehlte aber 1878 in meinen Reiseeffekten, es mußte in Karlsbad Ersatz geschafft werden und man brachte mir ein bis 8:8 reichendes Dominospiel. Die Sieben und Achten wurden bei Seite gelegt, ba ju ben eben ermähnten 4 Spielarten nur Steine bis 6:6 gebraucht wurden. Solange ich nach den in der Zwischenzeit bem Gebächtnis entschwundenen Auflösungeregeln fuchte, erfüllten die Spiele ihren Zweck, dann aber verbroß mich bas monotone Zusammenlegen der Steine und ich sann nach anderer Berftreuung.

Da schoß mir der Gedanke durch den Kopf, ob sich nicht mit Hilfe der auf dem Tische undenut liegenden Sieben und Achten ein Spiel von dauerndem Interesse konstruieren ließe. — Mit der Verfolgung dieses Gedankens begann das Eindringen in das tiese Wesen und die Leistungsfähigkeit der Dominoskeine.

Nachdem ich festgestellt hatte, daß in Dominosteinen mit Reichweite 7 jede Zahl neunmal enthalten ist und daß sich in Reichweite 8 jede Zahl zehnmal wiederholt, diese beiden Zahlen sich aber nur durch 3 resp. 5 teilen lassen, hatte ich zunächst die Empfindung, daß beide Reichweiten sich zu symmetrischen Zusammenlegspielen nicht eignen. Mit Reichweite 8 war, wegen der unbeholsenen Teilungszahl 5, überhaupt nichts anzusangen, und die Teilungszahl 3 in Reichweite 7 sontrastierte gar zu sehr mit den allbekannten Gepslogenheiten des Dominospieles.

Es würde viel zu weit führen, hier zu schilbern, welche gewaltsame Unterdrückung eingelebter Gewohnheiten erforderlich war, um an die Möglichkeit zu benken, daß Dominosteine sich nicht nur in Gruppen von je 2 oder 4 gleichen Zahlen, sondern auch in Gruppen von je 3 gleichen Zahlen vereinigen lassen. Nach und nach erschien mir diese Möglichkeit doch nicht ausgeschlossen zu sein. Mein ganzes Sinnen und Trachten konzentrierte sich auf die Durchführung des Problems, und wenn ich auch damals kein Resultat erzielte, so wurde ich doch während der tausenbfältigen Versuche von den sonst ununterbrochenen Schmerzen abgesenkt und nahm das Gefühl mit nach Hause, daß es doch einen Weg geben müsse, die 36 Steine eines die 7:7 reichenden Dominospieles zu irgend einer geometrischen Figur zu vereinigen, worin stets 3 gleiche Zahlen senkrecht oder wagerecht an einander liegen.

Bei ben im folgenden Jahre fortgesetzten Bemühungen verschwand ganz plöglich nach vielen vergeblichen Versuchen der disherige Widerstand; — alle 36 Steine hatten sich als geschlossenes Rechteck zusammengesunden und es hatte den Anschein, als ob sich das Ineinandergreisen der Steine ganz von selbst vollzogen hätte. In meiner überraschung dachte ich garnicht an das sofortige Auszeichnen des Rechtecks und der Lage jedes einzelnen Steines, sondern warf die Steine zusammen, um die Formel der Zusammensetzung zu ergründen. Alle Mühe war umsonst. Ich brachte im selben Jahre nicht zum zweiten Male das geschlossene Rechteck zustande, erst später, als ich wieder einmal in einem Gichtbadeorte längeren Ausenthalt nehmen mußte, kam ich bahinter.

Nun aber besaß ich ben Grundstock für das ersehnte Untershaltungsspiel, das, je länger ich mich damit beschäftigte, an Interesse und Umfang zunahm.

Mit den als Notbehelf benugten Duett-, Quadrat-, Quartettund Quodlibetspielen befaßte ich mich garnicht mehr, um so intensiver mit dem neuen Spiele, dem später der Name "Terzettspiel" gegeben wurde. Durch das schrittweise Eindringen in die vielen Abarten des Spiels wuchs die erstaunliche Mannigsaltigkeit der Zusammensetzungsmöglichkeiten, es wurden einige Anhaltspunkte entdeckt und in eine Art System gebracht, wodurch man dem blinden Zusall nicht mehr preisgegeben war, sondern mit Sicherheit auf die Bezwingung der Aufgaben rechnen konnte. Sine Richtschnur für das gesetzmäßige Ineinandergreisen der Steine wurde noch nicht gefunden, wird auch ebenso wen g wie die Formen des Rösselsprungganges zu errechnen sein. Demnach wird den Terzettspielen der dauernde Reiz durch das Ersordernis eines gewissen Grades geistiger Anspannung erhalten bleiben.

Obwohl ich von der Eigenart und den neuauftauchenden Gesichtspunkten des Spiels sehr befriedigt war und annahm, dritte Personen würden dafür empfänglich sein, da man, ohne sedes Studium, sich ganz allein Unterhaltung und Zerstreuung verschaffen kann, fand ich in meinen Kreisen keine Begeisterung. Wan sagte mir zwar mit gesellschaftlicher Beschönigung, das Spiel sei sehr nett, in Wirklichkeit hatten sich die lebenslustigen Leutchen meine Vorlage eigentlich garnicht angesehen, da ihnen das bischen erforderliche ruhige Nachdenken wenig zu behagen schien.

Mir machte es Freude, das Material und die angelegten Register Jahr um Jahr periodisch wachsen zu sehen und es würde in meiner stillen Arbeit keine Anderung eingetreten sein, wenn nicht einige Blätter meiner Aufgaben in die hände eines grübelnden alten herrn gelangt wären, dessen Außerungen mich exaltiert ansmuteten, als er mir vorrechnete, wieviel Milliarden Terzettspiele in Dominosteinen vergraben seien, daß diese Spiele veröffentlicht werden müßten und daß sich alt und jung barum reißen würden.

Daraushin ließ ich mich zur Veröffentlichung bestimmen, nachdem das Deutsche Patentamt in kürzester Zeit ohne jede Rückstrage und Erörterung 1893 das Patent unter meinem Pseudonym "Richard Osa" erteilt hatte.

Der alte Herr hatte ben Spielumfang nicht zu hoch berechnet, im Gegenteil, seine Zahlen wurden von anderer Seite viel zu niedrig taxiert und es wurde nicht nur von Milliarden und Billionen, sondern von Sextillionen gesprochen. Ich habe diese Zahlen nicht kontrollieren können; mir genügte die eigene Ersahrung, daß jede Aufgabe vierzehntausendmal verändert werden kann
und daß in meinem damaligen Aufgabenbestande 1½ Millionen
verschiedene Partien enthalten waren. — Aber eine arge Täuschung
würde derselbe Herr ersahren haben, wenn ers erlebt hätte, daß
man sich um die Spiele, die 1894 in mäßiger Auflage gedruckt
wurden, durchaus nicht riß. Die äußerlich unscheindare Ausstattung verschwand in den Läden der Buch- und Spielwarenhändler unter der Menge kolorierter großer Bilderbücher und
Spiele. Kein Berkäuser war imstande, über Wesen und Zweck
der Spiele auch nur eine Andeutung zu machen, denn kein einziger
hatte eine Ahnung vom Inhalt der Umschläge.

Während des Druckes der Spiele verabschiedete sich ein Freund von mir vor Antritt einer Vergnügungsreise nach Ügypten, wobei die vielsach recht monotone dreiwöchige Nilsahrt zur Sprache kam. Ich übergab ihm ein provisorisch zusammengestelltes Exemplar der Spiele, um sich damit auf dem Nil bekannt zu machen. Hier in Berlin hatte er kein Verlangen dafür gezeigt. Von seinen Berichten und Erzählungen bekam ein mir bekannter Redakteur Kenntnis, der davon in seiner Zeitung Gebrauch machte. Das Referat vom Mai 1894 lautete:

"Unter den interessanten Schilberungen eines von einem Ausssuge nach Ägypten zurückgekehrten Touristen befand sich auch die Mitteilung, daß die ganze Reisegesellschaft während ihrer dreiwöchigen Dampsschiffahrt auf dem Nil sich mit einem neuen Spiele beschäftigte, das ein Berliner Herr mitgebracht hatte. Stundenlang, so oft die Gegend einförmig wurde, saß er allein mit seinem Spiele und schien keine Langeweile zu haben. Gern hätte die Reisegesellschaft teilgenommen, aber es war nur ein Dominospiel vorhanden.

Mit Ungeduld, so erzählte der Tourist, erwarteten wir ben nächsten Anlegeplat. Wir stürmten in die Bazare,

um Dominospiele zu kaufen, konnten aber nur solche, die bis 6:6 reichen, bekommen. Zum Schiff zurückgekehrt wurden die bis zu 7:7 fehlenden 8 Steine eiligst aus Papier, Holz, Pappbeckel oder aus anderen Stoffen zurechtgeschnitten, wobei sich die amusantesten Szenen abspielten.

Ein jeder 'glaubte, die vorhandenen 10 Aufgaben durch sorgloses Aneinanderlegen der Steine in wenigen Minuten lösen zu können; aber es kam anders! Bei allen Teilnehmern traten früher oder später Hindernisse ein, die Steine mußten wiederholt zusammengeworsen und in andere Reihenfolge gebracht werden — die endlich eine Dame triumphierend ausschit werden — die hatte wirklich die Auflösung einer Aufgabe gefunden — und nun entwickelte sich ein Wettstreit um die schnellste Lösung der übrigen neun Aufgaben. Wie viele haben dabei geseufzt, gestöhnt, gewütet und geslucht, daß sie das Richtige weder treffen noch ergründen konnten; mancher Mitreisende war so versessen, daß er sich garnicht mehr um die Gegend und um den Lauf des Schiffes kümmerte, sondern in der Kajüte bei seinen Dominosteinen blieb.

Jebe neu gefundene Auflösung galt als ein Ereignis und wurde mit Hurra begrüßt. — Eines Abends, als der größte Teil der Gesellschaft sich schon zurückgezogen hatte, wurde die soeben gefundene Auflösung irgend einer Aufgabe laut proklamiert, worauf fast alle Teilnehmer sich wieder in der großen Kajüte versammelten.

Die letzte unauflöslich erscheinende Aufgabe überwand ein zwölfjähriger Knabe. Am unermüdlichsten erwies sich die Damenwelt. Ganz speziell eingenommen war eine aus viele Köpfen bestehende amerikanische Familie, deren Oberhaupt das Spiel durchaus in seinen Besitz bringen wollte, um während der Übersahrt nach Amerika die Gesetz des Spiels zu ergründen. Der Berliner herr konnte oder wollte den Wunsch nicht erfüllen, indem er vorgab, das eine Exemplar sei ihm nur als Manuskript eingehändigt worden."

Es war dies die einzige Reklame. Wenn ich sie, nehst den Kosten der erforderlichen Klischees, zu bezahlen gehabt hätte, würde die Sinnahme sür die auf Grund der Reklame abgesorderten Szemplare dafür nicht ausgereicht haben. Nach und nach verstrümelte sich die Auflage. Die nackten Herstellungskosten waren gedeckt, zur Ansertigung einer zweiten Auflage lag gar keine Veranlassung vor, obgleich ich eine ganz neue Art von Gesellsschaftsspielen, nach den Gesetzen der Terzettspiele (Sinzelspiele) ausgebildet hatte. — Als ich die Erwerbstätigkeit aufgegeben hatte und in der Lage war, meinen Neigungen nachzuleben, konnte ich mich auch zu andern Zeiten, nicht nur dei Krankheit oder auf der Reise, mit den Terzettspielen und mit der Vervollskammung der neuen Gesellschaftsspiele beschäftigen; meine diessbezüglichen Sammlungen nahmen stets zu.

Im Jahre 1897 korrespondierte ich mit dem Hofrat Professor Rürschner wegen Herausgabe eines deutschen Jahrbuches nach dem Muster des Pariser "Almanach Hachette". 1898 erschien auch ber erfte Jahrgang, an welchem ich kein anderes Intereffe hatte als einige Themata angedeutet zu haben, deren Besprechung ich für ein volkstümliches Jahrbuch geeignet hielt. Im folgenden Sommer ging mich Professor Rurschner um einige Beiträge für fein 1899er Jahrbuch an; ich sandte ihm mehrere Titel meiner ungebruckten Schriften und legte einige Dominofaaufgaben bei. Postwendend ersuchte er mich um schleunige Herstellung ber Beschreibung des Spiels, wodurch ich in nicht geringe Beklemmung geriet, als die andern vorgeschlagenen und höflich abgelehnten Themata nur einer letten Durchsicht bedurften, um druckfertig zu sein, wogegen so gut wie garnichts existierte, was einer Beschreibung ber Dominosaspiele ähnlich gesehen hätte. In den wenigen Begleitzeilen der Anleitung zu den 1894 gedruckten Spielen hatte ich absichtlich feine Unterweisungen gegeben, in der Annahme, der Zwang des Selbstauffindens der Hilfsmittel wurde belebend und ermunternd auf jeden Intereffenten wirken, aber mein aus Agnpten zurückgekehrter Freund hatte mich belehrt, die Spiele bereiten ohne beutliche Angabe ber Hilfsmittel anstatt Zerstreuung und Kurzweil, Ermübung und Qual; er selbst hätte mit den Spielen nichts anzusangen gewußt, wenn ich ihm nicht mündliche Anhaltspunkte auf den Weg gegeben hätte.

Es mußte baher, um dem Ersuchen nachzukommen, die Beschreibung nebst Angaben der für die Auslösungen maßgebenden Hilfsmittel so unverzüglich entworsen werden, daß der Abdruck noch im Jahrbuche von 1899 geschehen konnte. Infolge des Abdrucks interessierte sich Herr Pastor Friz Jahn, Vorsteher der Erziehungsanstalten zu Jüllchow i. Pom., für die Spiele. Es sand 1899 eine Besprechung statt, die aber resultatios verlies, weil ich, niedergedrückt durch eine bevorstehende Operation, bei welcher der Verlust des Augenlichts auf dem Spiele stand, die Mitwirkung an einer besonderen Ausgabe des Spiels ablehnen mußte.

Daß ich, hochbetagt, nach so langer Zeit an der Versöffentlichung teilnehmen würde, habe ich nicht vermutet. Herr Pastor Jahn wird sich darüber in den hierauf folgenden Zeilen aussprechen. So schließe ich diese gedrängten Angaben mit dem Wunsche, die Dominosaspiele möchten den Lesern in frohen Stunden angenehme Zerstreuung bieten, wie sie mir während eines Menschenalters auch über die schwersten Stunden hinwegsgeholsen haben.

Berlin SW. 68, Mai 1911.

B. B. Adler.

Weitere Schicksale der Dominosa-Spiele.

Meine Bekanntschaft mit den Dominosa-Spielen batiert bereits aus dem Jahre 1899, zu welcher Zeit ich zu meinem aröften Erstaunen und zu meiner lebhaftesten Freude plöglich in dem damals erschienenen zweiten Jahrgange von Kürschners Sahrbuch 1899 auf Seite 883 bis 892 auf den Artikel: Neue Dominospiele zur Selbstunterhaltung stieß. Meine Freude damals war sehr groß. Je mehr ich mich mit dem Inhalt des Artikels vertraut machte und dann die Spiele mit meiner Frau gemeinsam ausprobierte, um so mehr wurden wir inne, daß hier wirklich ein gang hervorragendes und eigenartiges Geduldspiel aufgetaucht war, beffen erziehlicher Wert und praftische Bedeutung garnicht hoch genug anzuschlagen war. Natürlich brannte ich darauf, in Erfahrung zu bringen, wer eigentlich der Verfaffer diefes Artifels sei. Nach meiner damaligen Auffassung hätte dieser Artikel unbedingt so bald als möglich in einer Sonderausgabe erscheinen muffen. Jest erft kannte ich doch wenigstens eine geistreiche Bermendung für die rätselhaften Dominofteine, deren erziehlichen Wert ich bis dahin nur für die kleinsten Rinder anerkennen konnte. Im stillen hoffte ich auch schon fest barauf, daß mir der geheimnisvolle Unbekannte endlich auch zu den langersehnten Spielregeln bes alten Sperrdominos verhelfen murbe. Ich schrieb also zunächst an den Herausgeber von Kürschners Jahrbuch und erhielt die umgehende Nachricht, daß der Erfinder der Dominosa= spiele und der Verfasser des Artikels "Neue Dominospiele zur Selbstunterhaltung" ein Bankbirektor a. D. S. Abler in Berlin wäre. Nun glaubte ich schon am Ziel zu sein. Das Resultat der ersten Unterredung im Jahre 1900 zwischen dem Erfinder und mir war aber ein wenig erfreuliches. Ich traf in dem Erfinder des Spieles einen älteren Herrn, der unmittelbar por einer fehr ernsten Augenoperation stand und ber gar keine Lust verspürte, sich in diesem Zustande mit einer Sonderausgabe seiner Dominosaspiele zu befassen. Dazu kamen natürlich die wenig ermutigenden Erfahrungen, die der alte Herr bisher mit seinen Dominosaspielen gemacht hatte.

D. S. Abler hatte auf Anregung eines Freundes bereits im Jahre 1894 im Berlage von Friedheim & Sohn, Berlin O., unter seinem Pseudonym Richard Osa 2 Kollektionen Dominosaspiele erscheinen lassen, die aber trot des mäßigen Preises von M. 1,— und trot des deutschen Reichspatentes, mit dem sie ausgezeichnet waren, nur sehr geringen Absat fanden. Die Schuld an dem schlechten Ersolg dieser Erstausgabe der Dominosaspiele trugen wohl verschiedene Umstände. Sinmal sehlten diesen Dominosaspielen eine ausführliche Spielanweisung, ohne welche die meisten Leute mit den gestellten Dominosausgaben doch nichts rechtes anzusangen wissen. Dann war die Aussührung doch auch eine zu schlichte und zu wenig in die Augen fallende. Schließlich sehlte auch den Verkäusern dieser Spiele ohne spezielle Anleitung jedes Verständnis für den wertvollen Inhalt der beiden schlichten Kollektionen.

Ich komme zurück auf meine erste Unterredung mit D. S. Abler. Wenn ich auch natürlich nicht unsreundlich behandelt wurde, so wurde ich doch vorläusig bestimmt abgewiesen. Es wurde mir anheim gegeben, evtl. nach einer bestimmten Frist noch einmal in dieser Angelegenheit vorzusprechen. Als vorläusiger Trost wurde mir dabei je ein Exemplar der verunglückten ersten Ausgabe der Dominosaspiele mit auf den Weg gegeben. Ich zog damals ziemlich traurig meine Straße. Nicht nur Mißmut wegen meiner verunglückten Dominopläne war es, was mich niederdrückte, sondern vor allem herzliches Mitgefühl mit dem schwer heimgesuchten greisen Ersinder, den ich mir viel fröhlicher und heiterer vorgestellt hatte.

Nach diesem ersten Mißerfolg blieb mit nichts anderes übrig, als mich vorläufig mit Kürschners Jahrbuch 1899 zu trösten, dessen Vorrat glücklicherweise damals noch nicht erschöpft

war. Wer die Dominosaspiele kennen lernen wollte, dem lieferten unsere Anstalten nun Kürschners Jahrbuch 1899.

Weihnachten 1901 sollte ein Neffe von mir, ein 17jähriger Unterprimaner, seine Weihnachtsferien bei uns verleben. In seinem Elternhause herrschten die Masern. Um ihn davor zu bewahren, schickte man ihn zu uns, tropdem bei uns damals auch schon vier kleine Trabanten im Alter von 5 bis 1 Jahr vorhanden waren. Weihnachten ging glücklich vorüber, aber gleich nach Weihnachten legte sich unser großer Pflegesohn nun doch an den so gefürchteten Masern und mußte sofort isoltert werden. Hat auch die Folierung nicht viel genutt — unsere sämtlichen vier fleinen Kinder erkrankten natürlich tropbem sehr bald an den Masern — so mußte doch die ärztliche Anordnung streng befolgt werden und der arme geweckte junge Mann mußte vier Wochen, ben ganzen Januar 1902, völlig isoliert in seinem Krankenzimmer zubringen. Womit sollte fich der junge Mensch nun beschäftigen? Lesen durfte er nicht. Meine Frau pfleate ihn zwar, war aber durch die Pflege ihrer eigenen vier erkrankten Kinder sehr in Anspruch genommen. Ich hatte auch nur wenig Zeit für meinen armen Reffen übrig. Da kamen mir die Dominosaspiele wie rettende Engel in den Sinn. Und welche Freude haben diese schlichten Spiele bem jungen Mann bereitet. Es war ein Vergnügen, ihm zuzusehen, wie er sich immer selbständigere und schwierigere Aufgaben stellte. Er ging auch ganz zielbewußt und snstematisch vor. Alles, was gefunden war, wurde sofort zu Papier gebracht und forgfältig aufgehoben. Heute ift aus bem jungen Primaner von damals ein tüchtiger junger Arzt geworden. Als mein Neffe im vergangenen Jahr hörte, daß ich mich boch noch mit einer Sonderausgabe der Dominosaspiele trüge, überraschte er mich plöglich mit einer saubern Abschrift dieser Aufzeichnungen von damals. Es find 40 höchst originelle Dominosaaufgaben mit Schlüssel, dazu eine sehr interessante kleine Abhandlung über die Dominosaspiele. Ich kann nur sagen, daß nicht nur ich, sondern auch der Erfinder D. S. Abler völlig überrascht war von dem, was ein junger Mensch mit mathematischer Beranlagung in vier Wochen unsreiwilliger Muße leisten kann. Um dem Leser einen Begriff von der Fassungskraft eines Brimaners zu geben, haben wir das Titelblatt und einige besonders charakteristische Figuren in unsere Dominosa-Spielbeschreibung mit aufgenommen. Wein Neffe hat von dieser Zeit her auch ein lebhaftes Interesse für allerlei geistreiche Kurzweil sich bewahrt.

So groß meine Begeifterung für das Dominosaspiel mar, so wenig kam ich boch mit der Sonderausgabe vorwärts. Die Jahre 1902 bis 1910 waren rechte Arbeitsjahre für mich, sodaß ich die Verfolgung manches Lieblingsgedankens auf sich beruhen laffen mußte. Inzwischen hatte sich aber boch ber Jahrgang 1899 von Rürschners Jahrbuch verfrümelt, broschierte Gremplare zu M. 1.— waren 1899 völlig vergriffen; von gebundenen Eremplaren zu M. 1.50 waren nur noch 36 Eremplare auf Lager. Was tun? Vergessen hatte ich den Erfinder der Dominosaspiele nicht. Mir war nur sein Rame ganzlich entfallen. Beim Umzug unserer Spielwarenhandlung aus den alten bescheibenen Geschäftsräumen in das neue große Geschäftshaus 1904 war die Korrespondenz mit dem Hofrat Kürschner abhanden gekommen und nun saß ich da. Hofrat Kürschner mar leider 1902 bereits verstorben. In meiner Not schrieb ich an Hermann hillger in Berlin, dem jetigen herausgeber und Verleger des Rurschnerschen Sahrbuches, erhielt aber im August 1910 die fatale Nachricht, daß auch dort ber Name des Verfassers der Dominosaspiele nicht mehr geläufig ware, und daß man leider auch nicht mehr in der Lage sei, uns Separatabzüge von dem Artikel "Neue Dominospiele zur Selbstunterhaltung" zu liefern, da die Platten zum Jahrgang 1899 inzwischen eingeschmolzen worben wären. Nun war guter Rat erst recht teuer! Ich war sogar im Zweifel, ob der Erfinder noch lebte und sprach bei einer Versammlung in Rostock 1910 die Vermutung aus, der Erfinder sei jedenfalls inzwischen völlig erblindet oder verftorben.

Da fielen mir die beiben Dominosamappen aus dem Jahre 1894 in die Hände mit der deutschen Reichs-Patent-Nummer 71 539 und mit dem Pseudonym Richard Osa. Das Raiserliche Patent-amt konnte mir vielleicht den wirklichen Namen des früheren Patentinhabers kagen. Und richtig, nach acht Tagen war ich wieder in dem Besitz des enschwundenen Namens. Zu meiner Freude lebte auch der alte Herr noch und am 17. September 1910 — 10 Jahre nach meinem ersten mislungenen Besuch — konnte mein zweiter Besuch stattsinden. Der alte Herr war wohl erst etwas verwundert, das ich so lange nichts mehr von mir hatte hören lassen. Ich konnte aber leicht alles aufklären und das Ende der Besprechung war, daß eine Neuherausgabe der Dominosasspiele beschossen

Wie viele geistige Anregungen und herzliche Beziehungen zu dem einsamen greisen Erfinder verdanke ich mit meiner ganzen Familie der gemeinsamen Herausgaben der Dominosaspiele. Der alte O. S. Abler ist unserer ganzen Familie ein treuer väterslicher Freund geworden. Von unsern sechs Kindern im Alter von 16—6 Jahren sind die vier ältesten längstzbegeisterte Dominosaspieler. Auch das Sperrdomino, dessen Spielregeln wir O. S. Abler verdanken, hat sich längst in unserer Familie eingebürgert. An meinen Kindern habe ich auch wieder gesehen, welch erzieherischer Wert in den schlichten Dominosteinen steckt. Kommen Krankseitssfälle und dürsen sich die Kinder geistig beschäftigen, dann lassen sie sich gern von der Mutter Dominosaufgaben stellen und haben ihre Freude dann an der glücklichen Lösung.

Gerade als Unterhaltungsspiele für Rekonvaleszenten ober als Bligableiter für Nervöse schäße ich die Dominosaspiele sehr. In gesunden Tagen hat man im allgemeinen natürlich etwas besseres zu tun als zu spielen. In Zeiten nervöser Abspannung oder längerer unfreiwilliger Muße ist man aber doch für eine geistreiche Kurzweil sehr dankbar. Die Dominosaspiele haben merkwüdige Schicksale durchmachen müssen, möchten sie nun aber auch

wirklich Gemeingut in recht vielen beutschen Familien werben, wie es ber Wunsch bes greisen Erfinders schon vor fast 20 Jahren war.

Züllchow bei Stettin, September 1912.

Fritz Jahn.

Nachwort.

Mein alter Freund und Gönner, Bankbirektor a. D D. S. Abler, der Erfinder der Dominosaspiele, ift gang uns erwartet am Sonnabend, ben 28. September 1912, im hohen, Alter von 74 Jahren beimgegangen. Roch am Freitag, ben 27. September, war ich ben ganzen Nachmittag von 3 bis 1/29 Uhr abends bei ihm und lernte bort zu meiner Freude auch seinen einzigen Sohn, Dr. med. Otto Abler in Berlin, fennen. Der alte herr hatte mich für den Tag zu fich gebeten, um die lette Feile an meine Auffätze zu legen. Auch die Ausstattung bes Büchleins mit dem Titelbild auf der Borderseite interessierte ihn auf das lebhafteste. So haben wir am letten Tage seines Lebens noch 4 Stunden zusammen gearbeitet und find nicht eher auseinandergegangen, als bis alle Fragen der Herausgabe des Buches bis auf die lette erledigt waren. Wie mar der alte Berr froh, als wir endlich abends um 1/29 auseinandergehen konnten mit bem befriedigten Gefühl: "So, wir find fertig und alles ift klar."

Überaus schmerzlich berührte es mich, als ich am Sonntag früh von dem Sohne die Nachricht bekam, daß sein Bater, den ich am Freitag nachmittag noch in alter geistiger Frische vorzgefunden hatte, nicht mehr unter den Lebenden sei. Und doch gönnten wir dem rastlosen Geiste mit dem gebrechlichen Körper von ganzem Herzen die Ruhe. Ich werde meinem alten Freunde, dem ich nicht bloß alte und neue Dominospiele, sondern auch manche praktische Lebensweisheit verdanke, mit meiner Familie stets ein dankbares Andenken bewahren. Have pia anima!

Dominofa.

Reue Dominospiele jur Belbftunterhaltung.

Alle Spiele, benen das Entgegenwirken mehrerer Parteien zugrunde liegt, sind Gesellschaftsspiele; dem Einzelnen gewähren sie wenig Gelegenheit zur Unterhaltung.

Im Gegensatz hierzu stehen die für die Selbstunterhaltung ersonnenen Dominosaspielle. Man braucht weder Gegner noch Teilnehmer; auch Vorkenntnisse sind nicht ersorderlich.

Die Grundlage der neuen Spiele beruht auf eigenartigen, vom bisherigen Gebrauche abweichenden Zusammensetungsmethoden der Dominosteine.

A. Omnibusspiel.

Nachdem man die 36 Steine eines dis 7:7 reichenden Dominospiels, freuz und quer, ohne jegliche Rücksicht auf das Zusammenpassen der Augen (Zahlen), in die Form eines aus 8 mal 9 = 72 Feldern bestehenden kompakten Rechtecks, wie Figur 1, gebracht und die Zahlen, unter Fortlassung der die einzelnen Dominosteine kenntlich machenden Abgrenzungslinien, in ein 72feldiges Schema, wie Figur 2, genau nach der Reihenfolge eingeschrieben hat, sind die Spielsvorbereitungen getroffen.

Durch Unterbrückung der Abgrenzungslinien entsteht ein total verändertes Bild, aus welchem nicht mehr zu erkennen ist, welche zwei zusammenstoßenden Felder zur Bildung jedes Dominossteines erforderlich sind. Aus dieser auffallenden Sigentümlichkeit sind die Dominosaspiele hervorgegangen.

Die Unterhaltung besteht: in ber Wiederauffindung ber zusammengehörigen Felder und in ber genauen Nachbildung der Figur 2 (Aufgabe) durch die ermittelten Dominosteine, ohne die Zeichnung der Figur 1 (die Lösung) zur Silfe zu nehmen.

Fig. 1. (Lösung.)

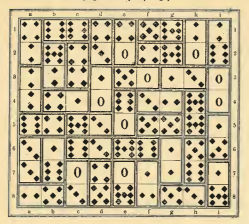
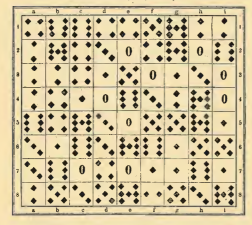


Fig. 2. (Aufgabe.)



Bei planlosem Aneinandersetzen der Steine ist die Ersfüllung der unverfänglich erscheinenden Spielbedingung nur unter Ausbietung außerordentlicher Beharrlichkeit zu erreichen. Ohne Kenntnis der anzuwendenden Hilfsmittel fällt man unbewußt von einem Fehler in den andern, — und wenn die Hilfsmittel,

bie bei jeder neuen Partie anders verwendet sein wollen, nicht richtig und logisch ausgenutt werden, entstehen zahlreiche Irrstümer, welche die Lösung verzögern oder gänzlich vereiteln.

Die Nutlosigkeit, fich dem Zufalle zu überlassen, foll zuvörderst an einigen Beispielen gezeigt werden.

Der Neuling beginnt gewöhnlich mit der Besetzung irgend einer Ecke des Schemas. Angenommen, die Kelder 1 ab der Kigur 2 murben mit dem Steine 4:6 besetzt, so tritt, sobald nun die daranstoßenden Felder c 1, 2 ober 1 c d ausgefüllt werden sollen, sofort die erste Stockung dadurch ein, daß der hierzu erforderliche Stein 4:6 schon verbraucht ift. Man steht vor einem Rätsel! Anscheinend ift ber Stein 4:6 in ben genannten brei Felberpaaren 1 a b, c 1, 2, 1 c d breimal enthalten. Da er boch nur einmal existiert, daher nur einmal verwendet werden kann, so entsteht die Frage: Welches Felderpaar soll oder muß den Stein aufnehmen? Alle Versuche, den Stein auf eins der drei Kelberpaare unterzubringen, um dann das Spiel fortzuseten, find zwecklos und die Lösung kann niemals gelingen, weil der Stein 4:6 mit den 3 Felberpaaren garnichts ju schaffen hat, er wiederholt sich zum vierten Male auf den Feldern 5 ab und nur auf diefer Stelle barf er feinen Blag einnehmen, fonft ift bie Lösung unmöglich. - Wie ber Stein 4:6, fo leiften alle sich wiederholenden Steine größeren oder geringeren Widerstand und bereiten Millionen von Irrwegen, aus welchen ber richtige Pfad, auch nach tausenbfältigen planlosen Bersuchen, faum zu ermitteln ist.

Zur sichern Herbeiführung der Lösung bedient man sich verschiedener Anhaltspunkte.

Zunächst ist zu ermitteln, wie oft jeder Stein in der Aufsgabe enthalten ist, daher wird jeder der 36 Steine, der Reihe nach, mit 0:0 beginnend, auf sein einmaliges oder öfteres Vorztommen geprüft. Hierbei schleichen sich anfänglich viele Fehler ein, weil man eine erhebliche Zahl der Zusammengehörigkeitssmöglichkeiten übersieht. Das Resultat notiert man in eine Liste

und hört mit der Prüfung nicht eher auf, bis die Summe der ermittelten Verbindungsmöglichkeiten die Zahl 127 erreicht hat. In jeder, aus 8×9 Feldern bestehenden kompakten Dominoaufgabesind genau 127 verschiedene Versbindungen vorhanden.

Eine Liste ber in Aufgabe 2 enthaltenen Berbindungen ergibt das folgende Bild:

Auszählung der Aufgabe Rr. 2: Transport 18 Steine 70 mal

			Franshort	10 0	ieine	701	nai	
0:0	nur	1 mal	vorhanden	2:5	iſt	31	nal	vorhanden
1	ift	5 ,,	"	6	"	0	,,	,,
2	nur	1 ,,	"	7	"	5	,,	"
3	iſt	7 ,,	"	3:3	"	2	11	**
4	"	5 "	"	4	"	3	11.	"
5	"	3 "	77	5	"	4	**	"
6	**	6 ,,	**	6	"	5	'n	"
7	**	5 1	"	7	".	4	rr"	. #
1:1	"	2 ,,	77.	4:4	#	3	tF.	",
2	"	2 ,,	*	5	,,	3	17	"
3	"	3 ,,	**	6	"	4	#	"
4	"	4 ,,	,,	7	"	3	11	,,
5	n	6 ,,	rr .	5:5	"	2	n,	#
6	"	6 "	"	6	,,	A	#	,,
7	"	4 ,,	,,	7	"	4	11	"
2:2	"	4 ,,	**	6:6		-1	11	n n
3	"	2 ,,,	11	7	iſt	3	"	11
4	"	4 ,,	"	7:7	**	2	"	
18 St	eine '	70 mal		36 Ste	ine 1		_	

Drei Steine kommen nur je 1 mal vor, alle andern wieders holen sich 2, 3, 4, 5, 6 und 7 mal.

Die sich nicht wiederholenden Steine heißen "Siegelsteine" oder kurzweg "Siegel", ihnen sind die in dem Nechteck einzunehmenden Pläze vorgeschrieben.

Obgleich in Figur 2 nur die drei Siegelsteine 0:0, 0:2 und 6:6 enthalten sind, liefern sie bennoch die Grundlage zur weiteren, auf logischen Folgerungen beruhenden Zusammentragung der Steine.

Angenommen: Als erster Siegel sei 0:0 auf die Felder i 3, 4 gesett, so ergibt fich die natürliche Folgerung, daß dieser Stein nicht mehr mit den benachbarten Feldern zu 0:1, 0:3, 0:6 und 0:7 verbunden werden kann. Diese 4 Berbindungen werden fogleich in der Liste abgestrichen, sodaß sich der Stein 0:1 nur noch 4 mal, der Stein 0:3 nur noch 6 mal, der Stein 0:6 nur noch 5 mal und der Stein 0:7 nur noch 4 mal wiederholt. Bekommt nun der zweite Siegelstein 0:2 seinen Blat auf den Felbern h 1, 2, so tann er fich mit den benachbarten Felbern nicht mehr zu 0:3,0:6,0:7,2:2 und 2:7 verbinden. Nachdem diese unmöglich gewordenen 5 Verbindungen aus der Liste gestrichen sind, verbleiben für 0:3, 0:6, 0:7, 2:2 und 2:7 nur 5, refp. 5, 3, 3 und 4 Berbindungsmöglichkeiten bestehen. — Mit bem britten Siegel 6:6 werden nun die Felber 1 b c bedeckt; badurch vollzieht sich eine auffallende Veränderung in ber Lifte. Die ursprünglich 4 malige Wiederkehr des Steines 4:6 hat sich um 3 mal verringert, sodaß er Siegelstein geworden ift. Derartige, während des Spieles entstehende Siegel nennt man "fekundäre ober abgeleitete Siegel". Der nun entstandene Siegel könnte seinen Plat sofort auf den Feldern 5 a b einnehmen; die Besetzung unterbleibt aber einige Augenblicke, um zuvor die zwei bedeutenbsten Silfsmittel "die Lüde" und "die Trennung" in ihrer Entstehung und Anwendung zu beschreiben. Vor Renntnisnahme dieser Beschreibung darf man nicht unterlaffen, den Stein 4:6 breimal und den Stein 6:7 einmal in der Liste abzustreichen.

Durch die Lage der Siegel 0:0 und 0:2 find die beiden Felder i 1,2 von jeglicher Verbindung ausgeschaltet. Derartige, während des Spieles entstehende Absperrung nennt man Lücke, im vorliegenden Falle "große Lücke", weil zwei aneinandersstoßende Felder zugleich abgesperrtsind. Kein anderer

Stein als 2:6 kann in der großen Lücke untergebracht werden; hieraus folgt, daß die beiden Felder a 4,5 nicht zum zweiten Male als 2:6 verwendet werden können, sie werden durch einen deutlichen wagerechten Strich, den "Trennungsstrich", von einander abgesperrt, als sichtbares Zeichen, daß sie niemals mehr zusammengehören. Man darf nicht vergessen, diesen Vorfall auch in der Liste abzustreichen.

Neben dem Siegel 6:6 ift auf dem Felde 1 a eine andere Art Lude, "die fleine Lude", entstanden. Sie bildet fich fehr oft, sobald mährend des Spiels ein einzelnes Feld von drei Seiten umschlossen wird und demnach nur mit dem, an die vierten Seite grenzenden Felde eine Berbindung eingehen kann. Im vorliegenden Kalle kann nur der Stein 2:4 die Kelder a 1, 2 bedecken, das Feld a 2 kann sich nicht mehr mit a 3 verbinden, daher wird die Verbindungsmöglichkeit 2:2 einmal in der Liste abgestrichen. Von den reftlichen, im rechten Winkel aneinanderstoßenden beiden 2:2 ift das Reld a3 festgelegt, es ist unbedingt zur Bildung des Steines 2:2 erforderlich. Diese Erscheinung ergibt zwar in Aufgabe 2 feine Ruganwendung, aber in andern Partien ist die Festlegung eines solchen Feldes manchmal außschlaggebend, daher wurde der Vorfall hier besonders hervorgehoben. — Die Verwendung des Steines 2:4 hat zur Folge, daß die in der Liste noch 3 mal vorhandenen 2:4 gegenstandslos geworden find, sie werden im Aufgabeschema durch drei deutliche, aber richtige Striche von einander getrennt und gleichzeitig aus der Liste gestrichen.

Hat man beim augenblicklichen Stande der Partie übersehen, daß noch eine, durch 2 Trennungsstriche und die Randlinie entstandene kleine Lücke auf Feld 4 a unbenutt geblieben ist, so setzt man den inzwischen zum sekundären Siegel gewordenen Stein 4:6 auf die Felder 5 ab. Jetzt tritt die kleine Lücke auf 4 a deutlich hervor, ebenso eine neue kleine Lücke auf dem benachsbarten Felde 4 b. In diese Lücke werden die Lück enstein ell: 4 und 2:2, als siebenter und achter Stein, eingepaßt und uns

mittelbar daneben haben 2:7 und 4:4, als Lückensteine, ihre Pläze auf b 2, 3 und c 2, 3 einzunehmen. In diesem Augensblicke ist 4:7 auf den Feldern f g 2 sekundärer Siegel geworden und darüber muß 5:7 auf den Feldern f g 1 seinen Plaz als großer Lückenstein erhalten.

Die weitere Besetzung bereitet keine Schwierigkeiten mehr, sobald die zahlreichen verwirrenden Wiederholungen nach und nach verschwinden — und so ergibt sich aus den Lücken, den abgeleiteten Siegeln, der sorgfältigen Einfügung der Trennungsstriche und der Festlegung einzelner Felder die Ueberwindung aller existierenden Aufgaben, deren Zahl nach Milliarden rechnet.

Eine dritte Art Lücke kann nur erscheinen, wenn durch falsche Zusammensetzung der Steine ein einzelnes Feld von vier Seiten umklammert und dadurch von jeder Verbindung abgeschnitten wird. Diese fehlerhafte Erscheinung, Loch genannt, macht die Lösung unmöglich.

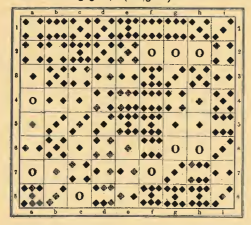
Indes, so schlank wie in dem angeführten Beispiele, wickelt sich die Lösung nicht immer ab. Oft liegen die ersten Siegelssteine recht ungünstig und bieten gar keinen Anhalt für den weiteren Zusammenhang des Spieles oder es sehlen die Siegelssteine überhaupt. In solchen Fällen sucht man aus den nicht öfter als zweimal sich wiederholenden Steinen den ersten sichern Anhalt durch natürliche Folgerungen und Trennungsstriche zu gewinnen.

In Figur 3 find, nach Anlegung einer neuen Liste und Ermittelung der 127 Verbindungsmöglichkeiten, gar keine Siegelssteine enthalten. — Unter den vielen, nicht öfter als zweimal sich wiederholenden Steinen befinden sich auch die Doppelsteine 1:1 und 3:8. Ersterer kann absolut nicht anders, als unter Mitbenugung des Feldes h 5, letzterer nur unter Mitbenugung des Feldes c 5 hergestellt werden. Beide Felder sind sestgelegt und werden daher von denjenigen benachbarten Feldern, mit denen sie kein e Verbindung eingehen dürsen, durch je zwei deutliche Trennungsstriche abgesperrt. Die Absperrung erhebt den Stein 1:6

zum sekundären Siegel für die Felder ef 6; die Folge davon ist, daß nun 1:7 sekundärer Siegel geworden ist und der Doppelstein 1:1 seinen Plat auf den Feldern h 4/5 einnehmen muß.

Andere Ableitungen können von den drei richtigliegenden Steinen nicht gemacht werden, denn es fehlt jeder weitere Zusammenhang, daher muß man neuerdings auf die sich nicht öfter als zweimal wiederholenden Steine zurückgreifen, um andere Anhaltspunkte zu ermitteln.

Fig. 3, (Aufgabe).



Bei einiger Vertrautheit wird man bald heraussinden, daß die Steine 4:5 und 4:7, wenngleich ein jeder auf zwei versschiedene Arten zusammengesetzt werden kann, nicht anders als auf den ein Quadrat bildenden vier Feldern 2 b c und 3 b c unterzubringen sind. Die Pläze beider Steine sind demnach vorgeschrieben. Aus ihnen geht 4:4 als sekundärer Siegel hervor, gleichzeitig entstehen zwei Lücken, eine große und eine kleine, nach deren Ausfüllung und hierauf folgender sorgfältiger Einzeichnung von Trennungsstrichen eine ununterbrochene Kette neuer Lücken und abgeleiteter Siegel hervorgerufen wird.

Falls aber gar kein Anhaltspunkt behufs Ausnutzung ber angegebenen Hilfsmittel aufzufinden ist, so mählt man aus den

sich zweimal wiederholenden Steinen den geeignetst erscheinenden aus und benut ihn provisorisch als Siegel. Hatte man damit das falsche Felderpaar besetzt, so bildet sich gewöhnlich sehr bald ein "Loch" oder es tritt ein anderes, die Fortsetzung des Spiels unterbrechendes Hindernis ein. Selbstredend nimmt das Spiel durch nunmehrige Benutzung des andern (einzig richtigen) Felderspaares seinen ungehinderten Fortgang.

Die jedesmalige Anlegung und Weiterführung einer neuen Auszählungsliste kann man bei hinreichender Kenntnis der Spielzregeln entbehren, aber die andern Hilfsmittel müffen genau und erschöpfend angewendet werden; jeder Fehlzgriff und jede Anterlassung verzögert oder vereitelt die Lösung.

Obgleich die beiden Aufgaben 2 und 3, sowohl in der äußeren Erscheinung, wie durch wechselnde Zahl der Siegelsteine und die ganz verschieden anzuwendenden Auslösungsmethoden sich auffallend unterscheiden, stimmen sie in der Hauptsache darin überein, daß jeder Stein der einen Lösung (Fig. 2) genau so kreuz und quer liegt, wie der entsprechende Stein der andern Lösung (Fig. 3); beide Aufgaben gehören daher zu ein und dersselben "Serie."

Eine Serie umfaßt alle Aufgaben, deren Steine in gleicher Anordnung und Reihenfolge — also nach demselben Systeme — aneinander und ineinander gefügt sind.

Rechnungsmäßig können innerhalb einer Serie des Omnibusspiels die Steine 93312 mal vertauscht werden. Durch jede Auswechslung entsteht eine andere Augenstellung, zugleich eine neue Partie, aber keine neue Serie. Bei jeder der 93312 Aufgabenmöglichkeiten nimmt der Gang des Spiels einen andern Berlauf und dennoch liefern sämtliche Lösungen nur das eine Ergebnis: daß die Lage jedes einzelnen Steines in allen Lösungen übereinstimmt. Jede veränderte **Lage** der Steine ergibt eine neue Serie mit wiederum 93312 Auswechslungsmöglichkeiten. Mathematiker haben ausgerechnet, daß in den Dominosaspielen die ungeheure Summe von 935250 Sextillionen (eine 42 stellige Zahl) unter sich verschiedener Aufgaben, enthalten seien.

So reichhaltig die Abwechslungen sind, so mannigfach ist auch die Zahl der aus planlosen Versuchen entspringenden Fehler. Selbst bei richtiger Ausnuhung der Hilfsmittel ist den versschlungenen und verborgenen Wegen des Spiels manchmal nur unter Ausbietung großer Ausdauer und Kombinationskraft beiszukommen. Es liegt aber ein Sporn in dem Bestreben, die so unschuldig aussehenden Aufgaben, deren Entwurf so geringe Mühe verursacht, zu bezwingen und das Wesen der Dominosaspiele zu ersorschen; manche Stunde wird hei dieser Beschäftigung in angenehmer Weise verkürzt werden.

B. Terzett-Spiele.

Die große Einfacheit der Omnibusspiele macht sie jeder Altersklasse zugängig. Wer imstande ist, aus einem kompletten Dominospiel, gleichgiltig ob es aus mehr oder weniger als 36 Steinen besteht, eine geschlossene Figur zu gestalten, dazu ein passendes Netz anzusertigen und in dieses die Augen — aber nur die Augen, nicht auch die Begrenzungslinien der Steine, einzutragen, besitzt auch die Fähigkeit zum Entwurf und zur Lösung von Omnibusaufgaben.

Die den Terzettspielen zu Grunde liegenden Bedingungen sind nicht so einfacher Art. — Während bei den Omnibusspielen die geschlossene rechteckige Figur aus willkürlich aneinanderzefügten Dominosteinen entsteht, daher die Augen unregelmäßig über die ganze Fläche der Figur zerstreut sind, ist für die Terzettspiele eine symmetrische Gruppierung der Augen vorgeschrieben. Die Grundregel lautet: Drei gleiche Zahlen müssen stets senkrecht oder wagerecht — also "zu dritt" — aneinanderliegen (Kgl. Fig. 4, 6, 7, 8, 9, 10).

Bei den Terzettspielen, zu welchen Dominosteine bis 7:7 erforderlich sind, handelt es sich um zwei verschiedene Arten der Unterhaltung a) Regelrechte Zusammensetzung der Steine zu Aufgaben, b) Lösung von Aufgaben.

Terzettaufgaben werden ungleich leichter als Omnibusaufgaben gelöft, weil in ersteren stets eine größere Anzahl von Stegelsteinen enthalten ist. — Der Schwerpunkt der Terzettspiele ltegt in der Kunst, Dominosteine "zu Dritt" aneinanderzusegen. — Solange dafür bestimmte Regeln nicht aufgesunden sind, gibt es vorläusig kein anderes Mittel, als durch Versuche den hartnäckigen Widerstand der Steine zu überwinden. Wer eine Unterhaltung vorzieht, die weniger Geduld, Geschicklichkeit und geistige Tätigkeit beansprucht, wird sich zunächst mit den Terzett-Aufgaben beschäftigen. Sine einzige Aufgabe, nehst dazu "passendem Schlüssel" bietet Abwechslung in Hülle und Fülle.

Unter Schlüssel versteht man die bildlich dargestellte Lage der Steine einer gelösten Aufgabe (siehe Fig. 5). Werden auch die Augen in den Schlüssel aufgenommen, wie in Fig. 1, so heißt die Zeichnung "Tableau". (Nur zu den Gesellschaftsspielen erforderlich). Alle, durch denselben Schlüssel lösdaren Aufgaben gehören gemeinschaftlich zu einer Serie; Schlüssel und Serie haben aleiche Bedeutung.

Fig. 4. (Aufgabe).

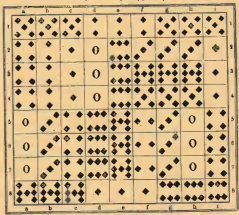
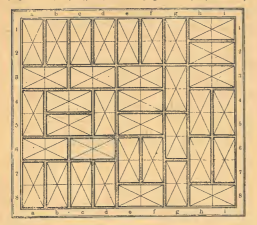
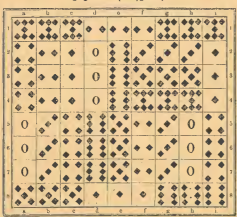


Fig. 5. (Schluffel zu den Figuren 4, 6, 7 u. 8).



Mit Hilfe des in Fig. 5 abgebildeten Schlüssels können von Aufgabe 4 die verschiedenartigsten Ableitungen gemacht und andere Bilder, durch Umlegung der Steine, hervorgerufen werden.

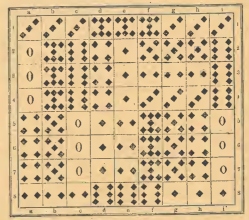
Fig. 6. (Aufgabe).



Bei den Omnibuspartien entsteht Zein mehr oder weniger verändertes Bild der unregelmäßig werteilten Augen durch beliebige Bertauschung der Steine. Da aber bei den Terzettspielen die Augen stets "zu Dritt", also regelmäßig liegen, so bedingt die Augenvertauschung eines einzelnen Steines den Play-wechsel von 14 anderen Steinen, um wiederum drei gleiche Zahlen, nach dem Schlüssel, aneinanderzubringen. Welche durchgreisende Umwälzung vorgeht, wenn z. B. nur die Augen des Steines 5:7 in Aufgade 4 vertauscht werden oder mit andern Worten; wenn der Stein auf seinen beiden Feldern gedreht wird und die von ihm abhängigen 14 Steine entsprechend umgelegt werden, ist aus Fig. 6- ersichtlich.

Nach kurzer Übung erfaßt man sofort das Wesen der Augenvertauschung. Werden zwei Steine auf ihren Feldern gedreht, so müssen noch 24 andere Steine die Pläte wechseln; bei Drehung von 4 Steinen haben sämtliche Steine andere Pläte einzunehmen, wie in Fig. 7. Doppelsteine eignen sich nicht zur Drehung.

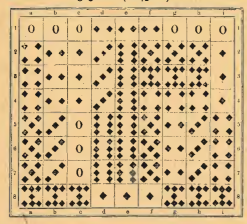
Fig. 7. (Aufgabe).



Schwieriger wird die Vertauschung, wenn die Bedingung hinzutritt, daß in einer vorher bezeichneten Reihe des Nepes eine bestimmte Summe von Points enthalten sein soll. In Fig. 4, Reihe c, liegen 27 Points, soll diese Reihe eine andere Additionsssumme, beispielsweise 10, ergeben und sollen, nach dem Schlüssel,

stets brei gleiche Zahlen grablinig aufeinanberstoßen, so wird zunächst zu erwägen sein, aus welchen Augen die Zahl 10 auf den acht Feldern bestehen kann. Im vorliegenden Falle müssen vier Felder mit Null besetzt werden und auf die andern 4 Felder wird man entweder 1, 1, 1 und 7, wie in Fig. 8 oder 2, 2, 2 und 4 oder 3, 3, 3 und 1 unterzubringen suchen. Andere Kombinationen sassen sich, nach dem Schlüssel Nr. 5, schwerlich durchsühren.

Fig. 8. (Aufgabe).



In Fig. 8 ist noch die erschwerende Bedingung hinzugetreten, daß, gleichzeitig mit der Pointsveränderung, die in Fig. 4 auf den Feldern e 5, 6, 7 liegenden 3 Sieben durch 3 Sechsen ersetzt werden. Dadurch stoßen nicht mehr durchweg drei gleiche Zahlen gradlinig aneinander, sondern es treffen in Reihe e zwei Gruppen von je drei gleichen Zahlen, also sechs gleiche Zahlen zusammen; in dem Beispiel Nr. 10 sind sogar neun gleiche Zahlen in einer Duerreihe untergedracht. Solche Verbindungen von mehreren Gruppen gleicher Zahlen gelten als Verseinerung des für die Terzettspiele eingesetzten Grundsates. Je mehr Gruppenverdindungen in einer Aufgabe enthalten sind, um so künstlicher war die Zusammensetzung.

Durch Augenvertauschungen, Vorausbestimmung der Points und Gruppenverbindungen kann man eine so gewaltige Jahl von Abwechslungen schaffen, daß, bei täglich mehrstündiger Beschäftigung, fünf Jahre nicht hinreichen würden, um alle Veränderungen, nach Schlüssel Ar. 5 durchzuprobieren. Als überraschende Erscheinung ist hervorzuheben, daß bei allen Variationen die acht Doppelsteine stets ihre Pläze auf den Feldern e 5, 6; f 5, 6; g 5, 6; h 6, 7; i 6, 7; 1 h i; 8 e f und 8 h i einnehmen.

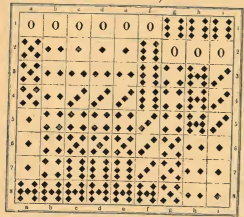
So vielfache Abwechslung eine einzige Terzettaufgabe auch gewährt, so empfiehlt es sich doch, zur interessantesten, aber zusgleich schwierigsten Unterhaltung überzugehen: Zur Auffindung anderer, von Schlüssel Nr. 5 abweichenden Zusammensetzungssmethoden, also zur Auffindung anderer Serien.

Bestimmte Anhaltspunkte, wie die Steine aneinanderzufügen sind, um unter den unzähligen Serien auch nur eine einzige ausfindig zu machen, sind noch nicht ermittelt. Man weiß nur, daß das richtige Zusammenschließen ber Steine von der geschickten Verwendung der Doppelsteine abhängt und daß diese in jeder Serie auf andern Feldern liegen. — Bei ben erften Versuchen empfiehlt es sich, mit einem Doppelsteine auf ben Felbern 1 ab, ober a 1, 2 zu beginnen. Nach einiger Übung bringt man schnell genug 35 Steine in anscheinend richtige Lage, nur läßt fich gewöhnlich ber Schlußstein in die entstehenden beiben "Löcher" nicht einfügen. Bielfach ift alle Mühe vergebens; den winzigen Fehler zu entbecken und ärgerlich wirft man die Steine zusammen; aber man greift doch wieder zu ben Steinen und bringt fie in andere Reihenfolge, bis fich die Kiaur endlich schließt. Hat man einen ober mehrere neue Schlüffel ausfindig gemacht, so verabfäume man nicht, diefelben sogleich aufzuzeichnen, sonft kann es gar zu leicht vorkommen, daß man die neu entbeckte Serie nie mehr wiederfindet.

Nach Aneignung größerer Geläufigkeit kann man die Bedingungen, welche einem aufzusuchenden Schlüssel zugrunde liegen sollen, vorher feststellen. Beschäftigen sich mehrere Versonen

gleichzeitig mit der Durchführung der beispielsweise angenommenen Borbedingung: "Die Zahlen O bis 7 sollen arithmetisch aufseinanderfolgen", so wird eine jede vermutlich andere Wege einsschlagen und die Resultate können, da die gestellte Bedingung sich in ungezählten Aborten erfüllen läßt, sämtlich richtig, aber dennoch ganz verschieden ausfallen.

Fig. 9. (Aufgabe).
(Die Zahlen von 0 bis 7 liegen in den Reihen c, d, e arithmetisch untereinander).



In Fig. 9 ist die vorausbestimmte arithmetische Reihensfolge, zugleich mit einigen neuen Gruppenverbindungen, durchsgesührt. Anscheinend liegen, entgegen der Terzett-Spielregel, zweimal vier gleiche Zahlen in Reihe 3 und Reihe 5 nebenseinander; man bemerkt aber sofort, daß die vierte Zahl einer andern Gruppe angehört.

Zu der arithmetischen Anordnung ist in Fig. 10 noch die fernere Bedingung hinzugekommen, daß neun gleiche Zahlen in Reihe 1 untergebracht werden. Wäre eine andere Reihe zur Aufnahme von neun Zahlen vorausbestimmt worden, so hätte auch das Resultat anders ausfallen müssen. — Durch Lösung der Aufgaben 9 und 10 erhält man zwei neue Schlüssel.

Fig. 10. (Aufgabe).
(Die Zahlen von 0 bis 7 liegen in den Reihen c, d, e arithmetisch untereinander, gleichzeitig sämtliche Rullen in Reihe 1).

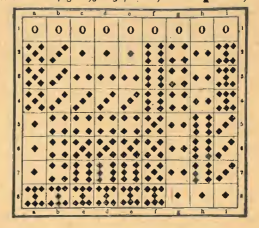
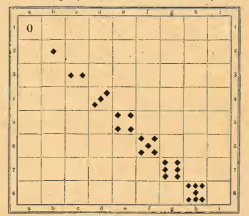


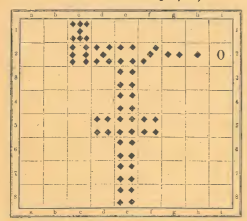
Fig. 11. (Die offenen 64 Felder sind nach der Terzett-Spielregel zu ergänzen. Wie greifen die Steine ineinander?)



Wie verschieden man die Vorausbestimmungen gestalten kann, geht aus den Figuren Nr. 11 und 12 hervor. Die eine Figur zeigt acht in arithmetischer Reihenfolge diagonalartig beseste Felber; in der andern sind 16 Felber besetzt, von denen 9. Felber ein durch gleiche Zahlen gebildetes Areuz darstellen. In ähnlicher Weise kann man beliedige Muster entwersen und die Bedingungen mildern und steigern, je nachdem der Sinzelne Interesse für die Dominosaspiele empfindet, denselben mehr oder weniger Unterhaltungsstoff abgewinnen und in den Geist der Spiele eindringen will.

Die offenen Felder beider Figuren sind nach der Terzettsepielregel zu vervollständigen, sodaß als Resultat die Zahlen gradlinig "zu Dritt" aneinanderliegen. Zur terzettmäßigen Ersgänzung der offenen 64 Felder von Figur 11 kann man versschiedene Wege wählen, daher verschiedene Resultate erzielen; in Figur 12 sind dagegen harte Bedingungen gestellt, welche die terzettmäßige Ergänzung der 56 Felder wesentlich erschweren.

Fig. 12. (Die offenen 56 Felder sollen terzettmäß erganzt werden. Wie muffen die Steine ineinandergreifen?)



Hiermit wäre in gedrängter Kurze der Charakter der Dominosaspiele vorgeführt. Sie find aus dem Bestreben hervorsgegangen, irgend eine anregende Beschäftigung von dauerndem

Reiz für die Selbstunterhaltung zu ersinnen. — In den so wenig beweglichen Dominosteinen haben Eigenschaften geschlummert, nach deren Entdeckung ein unerschöpsliches Material für neue Spiele frei geworden ist. Die beschriebenen Omnibus: und Terzettspiele sind nur Glieder aus der langen Kette der Einzelspiele. Der ungeheure Umfang jeder Kategorie wächst ins Erstaunliche, wenn an Stelle des aus 8×9 Feldern bestehenden Rechtecks, andere regelmäßige oder unregelmäßige Figuren treten. In einer derartigen Anhäufung von Stoff und Abwechslung wird die Geschmacksrichtung und das Unterhaltungsbedürfnis aller Gesellschaftsund Altersklassen wohl nicht vergeblich nach einer passenden Berstreuung suchen.



Dominosa=Aufgaben

aus der Grankheitszeit eines Primaners.

Die Geschichte bieser interessanten Dominosa-Ausgaben ist auf Seite 37 dieses Büchleins erzählt. Wer erst hinter den Wiß der Dominosaspiele gekommen ist, dem liegt bald weniger daran, fertige Ausgaben zu entzissern. Die Entzisserung wird meist keine großen Schwierigkeiten machen. Es ist z. B. in Fig. II auf den ersten Blick klar, wie die Ossteine liegen müssen (mit Ausnahme) von 0:4). Bei dieser Art Spiele liegt die Ausgabe, die Freude am Spiel, im selbständigen Zusammensegen und Finden neuer Figuren. Die von dem jungen Mann damals erdachten Figuren sind ausschließlich Oreier-Figuren oder Terzettausgaben. Er hat dann sein besonderes Augenmerk darauf gerichtet, erstens in Bezug auf Vereinigung gleicher Neihen möglichst weit zu kommen, vergl. Fig. I—III, zweitens auf das Erfinden von immer neuen Figuren:

Fig. I-VII = Rechtecke, vom fast quadratischen bis hinunter zum ganz schmalen,

" VIII—IX = Buchstaben,

" X—XVII = burchlöcherte Rechtecke, in verschiedenen symmetrischen Formen mit 1-3 Löchern,

" Titelblatt: Kreuz.

				_
F	ì	Ø,	H	1

-				-8	-			
3	3	3	2	2	2	в	6	6
5	5	5	1	1	1	4	4	4
2	4	5	0	0	0	4	4	4
2	4	5	0	0	0	7	7	3
2	4	5	0	0	0	7	7	3
7	6	6	6	3	2	7	7	3
7	6	6	в	3	2	5	5	5
7	1	1	1	3	2	1	1	1

Fig. I

				r	īğ.	11.			
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	7	5	6	1	3	4	4	4
	2	7	5	6	1	3	4	4	4
	2	7	5	6	1	3	1	3	6
	4	4	4	7	7	7	1	3	6
	3	3	3	5	5	5	1	3	6
	7	7	7	5	5	5	2	2	2
-	6	6	6	1	1	1	2	2	2

Fig. III.

0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	2	7	3	1	4	4	4	6
5	2	7	3	1	4	4	4	6
5	2	7	3	1	2	2	2	6
5	2	2	2	1	3	3	3	6
5	7	7	7	1	5	5	5	6
5	4	4	4	1	1	1	1	6
3	3	3	7	7	7	6	6	6

Fig. IV.

)[.0						
	5	.3	3	3	1	1	0	0	6	6	6	4
1	5	7	7	7	1	1	0	0	7	7	7	4
	5	5	5	5	1	1.	0	0	4	4-	4	4
1	2	0.	0	0.	1	6	6	6	3	3	3	5
	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	5
1	2	4	4	4	1	7	7	7	6	6	6	5

Fig. V

2	7	4	4	4	3	3	3	4	5	5	5	1	1	1	3	3	3
2 2 2	7	3	3	3	2	2	2	4	7	7	7	2	5	0	0	0	6
2	7	5	5	5	6	6	6	4	0	0	0	2	5	4	4	4	6
1	1	1	0	0	0	1	1	1	6	6	6	2	5	7	7	7	6

Fig. VI.

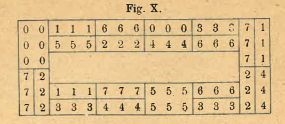
	4																						
3	6	6	6	2	5	5	5	1	0	0	0	2	0	0	0	.4	7	3	3	3	5	0	7
3	1	1	1	2	7	7	7	1	5	5	5	2	1	1	1	4	7	6	6	6	5	0	7

	6	3	
	6	3	
	6	3	
	0	5	
	0	5 5	
	0	5	
	4	1	
ı	4	1 1 1 1 1.	
9	4	1	-
	2	1	-
	2	1.	-
Į	2	1	
-	3	0	
3	3	0	É
i	4 4 4 2 2 2 3 3 3 1 1	0	
i	1	7	
	1	7	-
	1	7	
	6	3	
	6	3	
	6	3	
1	4	4	
	4	0 0 0 7 7 7 8 3 3 4 4 4 4 5 5 5	
-	4	4	1
	7	5	
	7	5	
1	.7	5	
	7	6	
1	7	в	
	7	в.	
-	2	2	
	2	2	
-	6 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 2 2 2	6 6 6 2 2 2	
	5	0	
-	5	0	
	5 5 5	0	

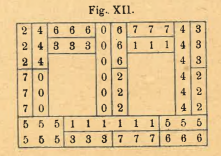
Fig. VII.

200						
3	3	3	2	2	2	6 6 6
3	3	3	0	0	0	1 1 1
4	5	4		1	1	
4	5				16	3
4	5				ŀ	rig. VIII.
0	6					
0	6					
0	6					-0.00
7	7	7	2	2	2	
1	1	1	5	5	5	
6	3					
6	3					
6	3					
4	7					
4	7					
4	7					
1	1	1	2	2	2	4 4 4
7	7	7	5	5	5	0 0 0

										TA	
0	3			30						7	5
0	3	1			Fig	. II	X.			7	5
0	3	a Tre								7	5
2	1									в	0
2	1									6	0
2	1									6	0
6	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	3
7	7	7	3	3	3	2	2	2	7	7	7
1	5							W		4	0
1	5									4	0
1	5									4	0
4	2.									6	1
4	2									6	1
4	2								S.	6	1







					F	ig.	XI	II.					
6	3	8	3	1	1	1	0	0	0	7	7	7	0
6	5	4	4	4	6	3	3	5	5	5	5	1	0
6	5		1		6	3	3	5				1	0
1	5				6	3	3	5.	1			1	6
1	2	2	2	7	7	7	2	2	2	2	2	2	6
1	0	0	0	4	4	4	7	7	7	4	4	4	6

Fig. XIV.

İ	5	4	4	4	3	3	3	1	1	1	3	3	3	0
	5	0	0	0	6	5	0	0	0	1	1	1	2	0
	5	2			6	5	7	30	7	4			2	0
4	4	2		j	6	5			7	4			2	2
1	4	2	7	7	7	1	1	1	7	4	6	6	6	2
	4	5	5	5	6	6	6	7	7	7	3	3	3	2

Fig. XV.

a.		_			_		_			_	-	-				
1	5	_	5		1	1	4	4	4	3	3	3	0	0	0	
	0	2	6	1	1	1	7		6	2	2	2	7	5	8	1
1	0	2	6	3	-3	3	7	3	6	4	4	4	7	5	3	
	0	2	6	0	0	0	7		6	5	5	5	7	5	3	
	1	1	1	4	4	4	2	2	2	7	7	7	6	6	6	

Fig. XVI.

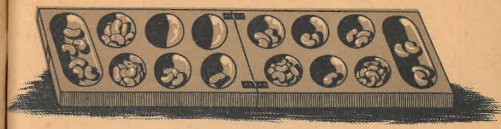
1	7	6	6	6	2	2	2	5	7	5	6
	7	0	0	0	3	3	3	5	7	5	6
1	7	2	2	2	0	0	0	5	7	5	6
I	2	2	2		15		a l		4	4	4
Ī	4	1	1	1	3	6	1	1	1	0	4
1	4	7	7	7	3	6	5	5	5	0	4
	4	3	3	3	3	6	1	1	1	0	4

Fig. XVII.

4	0	0	0	1	1	1	3	3	3	7	7	7	2	2	2	4
4	7	7	7	6	6	6	0	0	0	5	5	5	1	1	1	4
5								- 5	Į pa				16.			4
5		12														6
5	2 6								4			1	7	7	7	6



Kardis oder Bohnenspiel.



Befetlich geschütt Rr. 188 553.

Das Bohnenspiel, bieses uralte, höchst originelle und interessante, völlig in Bergessenheit geratene Brettspiel, habe ich auf einer Besuchsreise in den baltischen Provinzen dei Herrn Baron von Stackelberg 1908 in Kardis wieder entdeckt. Der Schah von Persien hatte vor über 100 Jahren der Kaiserin Katharina II. von Rußland ein Bohnenspiel zum Geschenk gemacht, und nach Kardis war eine Dublette davon gekommen. Genau nach dem Muster in Kardis habe ich unser Bohnenspiel ansertigen lassen.

Das Bohnenspiel besteht, wie aus der obigen Abbildung ersichtlich ist, aus einem sauber gearbeiteten Spielbrett mit 2×6 sich gegenüberliegenden, eingearbeiteten Bohnenschalen und je einer Gewinnmulde zur rechten Hand der beiden Bohnenspieler. Zu dem Spielbrett gehören 2×36 Bohnen, die von jedem der Spieler zu Ansang des Spiels zu sechsen in jede seiner sechs Bohnenschalen abgezählt werden.

Die Aufgabe der Spieler besteht darin, so geschickt den Inhalt ihrer Schalen zu räumen, daß beim Auszählen der Bohnen rechts herum über die eignen und die Schalen des Gegners hinweg möglichst viele Zweier oder Vierer oder Sechser in eigenen oder gegnerischen Schalen ohne Unterbrechung zu liegen kommen und dann als Gewinn von dem Betreffenden in seine Gewinnmulde eingeheimst werden.

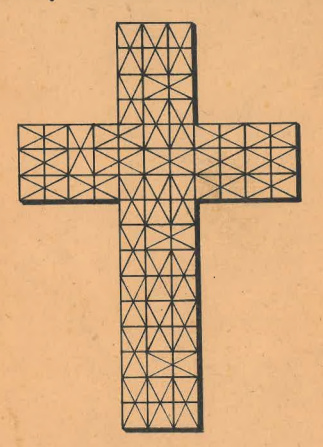
Das Bohnenspiel ift in bem Verlage ber Züllchower Anstalten in Züllchow bei Stettin erschienen und kostet ben heutigen Verhältniffen entsprechend M 30.—.

Frit Jahn.

Schlüssel

um

Kreus auf der Vorderleite



Dominola=Terzettspiel:

Drei gleiche Zahlen liegen senkrecht ober wagerecht nebeneinander.